

AEG POWERTOOLS

BR1218C

Original instructions

Originalbetriebsanleitung

Notice originale

Istruzioni originali

Manual original

Manual original

Oorspronkelijke
gebruiksaanwijzing

Original brugsanvisning

Original bruksanvisning

Bruksanvisning i original

Alkuperäiset ohjeet

Πρωτότυπο οδηγιών χρήσης

Orijinal işletme talimatı

Původním návodem k používání

Pôvodný návod na použitie

Instrukcja oryginalną

Eredeti használati utasítás

Izvirna navodila

Originalne pogonske upute

Instrukcijām oriģinālvalodā

Originali instrukcija

Algupärane kasutusjuhend

Оригинальное руководство по
эксплуатации

Оригинално ръководство за
експлоатация

Instrucțiuni de folosire originale

Оригинален прирачник за работа

Оригінал інструкції з експлуатації

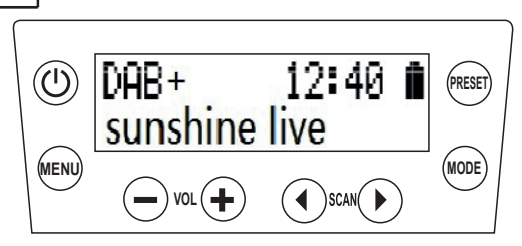
التعليمات الأصلية

ENGLISH		Picture section with operating description and functional description	4	Text section with Technical Data, important Safety and Working Hints and description of Symbols	14
DEUTSCH		Bildteil mit Anwendungs- und Funktionsbeschreibungen	4	Textteil mit Technischen Daten, wichtigen Sicherheits- und Arbeitshinweisen und Erklärung der Symbole.	16
FRANÇAIS		Partie imagée avec description des applications et des fonctions	4	Partie textuelle avec les données techniques, les consignes importantes de sécurité et de travail ainsi que l'explication des pictogrammes.	18
ITALIANO		Sezione illustrata con descrizione dell'applicazione e delle funzioni	4	Sezione testo con dati tecnici, importanti informazioni sulla sicurezza e sull'utilizzo, spiegazione dei simboli.	20
ESPAÑOL		Sección de ilustraciones con descripción de aplicación y descripción funcional	4	Sección de texto con datos técnicos, indicaciones importantes de seguridad y trabajo y explicación de los símbolos.	22
PORTUGUES		Parte com imagens explicativas contendo descrição operacional e funcional	4	Parte com texto explicativo contendo Especificações técnicas, Avisos de segurança e de operação e a Descrição dos símbolos.	24
NEDERLANDS		Beeldgedeelte met toepassings- en functiesbeschrijvingen	4	Tekstgedeelte met technische gegevens, belangrijke veiligheids- en arbeidsinstructies en verklaring van de symbolen.	26
DANSK		Billeddel med anvendelses- og funktionsbeskrivelser	4	Tekstdel med tekniske data, vigtige sikkerheds- og arbejdsanvisninger og symbolforklaring.	28
NORSK		Bilddel med bruks- og funksjonsbeskrivelse	4	Tekstdel med tekniske data, viktige sikkerhets- og arbeidsinstruksjoner og forklaring av symbolene.	30
SVENSKA		Bilddel med användnings- och funktionsbeskrivning	4	Textdel med tekniska informationer, viktiga säkerhets- och användningsinstruktioner samt symbolforklaringar.	32
SUOMI		Kuvasivut käyttö- ja toimintakuvaus	4	Tekstisivut: tekniset tiedot, tärkeät turvallisuus- ja työskentelyohjeet sekä merkkien selitykset.	34
ΕΛΛΗΝΙΚΑ		Τμήμα εικόνων με περιγραφές χρήσης και λειτουργίας	4	Τμήμα κειμένου με τεχνικά χαρακτηριστικά, σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας και εργασίας και εξηγηση των συμβόλων.	36
TÜRKÇE		Resim bölümü Uygulama ve fonksiyon açıklamaları ile birlikte	4	Teknik bilgileri, önemli güvenlik ve çalışma açıklamalarını ve de sembollerin açıklamalarını iceren metin bölümü.	38
ČESKY		Obrazová část s popisem aplikací a funkcí	4	Textová část s technickými daty, dôležitými bezpečnostními a pracovními pokyny a s vysvětlivkami symbolů	40
SLOVENSKY		Obrazová časť s popisom aplikácií a funkcií	4	Textová časť s technickými dátami, dôležitými bezpečnostnými a pracovnými pokynmi a s vysvetlivkami symbolov	42
POLSKI		Część rysunkowa z opisami zastosowania i działania	4	Cześć opisowa z danymi technicznymi, ważnymi wskazówkami dotyczącymi bezpieczeństwa i pracy oraz objaśnieniami symboli.	44
MAGYAR		Képes részalkalmazási- és működési leírásokkal	4	Szöveges rész műszaki adatokkal, fontos biztonsági- és munkavégzési útmutatókkal, valamint a szimbólumok magyarázata.	46
SLOVENSKO		Del slikez opisom uporabe in funkcij	4	Del besedila s tehničnimi podatki, pomembnimi varnostnimi opozorili in delovnimi navodili in pojasnilimi simboli.	48
HRVATSKI		Dio sa slikama opisima primjene i funkcija	4	Dio štiva sa tehničkim podacima, važnim sigurnosnim i radnim uputama i objašnjenjem simbola.	50
LATVISKI		Attēla daļa ar lietošanas un funkciju aprakstiem	4	Teksta dala ar tehniskajiem parametriem, svarīgiem drošības un darbības norādījumiem, simbolu atšifrējumiem.	52
LIETUVIŠKAI		Paveikslėlio dalissu vartojimo instrukcija ir funkcijų aprašymais	4	Teksto dalis su techniniais duomenimis, svarbiomis saugumo ir darbo instrukcijomis bei simbolių paaškinimais.	54
EESTI		Pildosa kasutusjuhendi ja funktsioonide kirjeldusega	4	Tekstiossa teknilistile näitäjate, oluliste ohutus- ja tööjuhenditega ning sümbolite kirjeldustega.	56
РУССКИЙ		Раздел иллюстраций с описанием эксплуатации и функций	4	Текстовый раздел, включающий технические данные, важные рекомендации по безопасности и эксплуатации, а также описание используемых символов.	58
БЪЛГАРСКИ		Част със снимки с описание за приложение и функции	4	Част с текст с технически данни, важни указания за безопасност и работа и разяснение на символите.	60
ROMÂNIA		Secvența de imagine cu descrierea utilizării și a funcționării	4	Portiune de text cu date tehnice, indicații importante privind siguranța și modul de lucru și descrierea simbolurilor.	62
МАКЕДОНСКИ		Дел со слика со описи за употреба и функционирање	4	Текстуален дел со Технички карактеристики, важни безбедносни и работни упатства и објаснување на символите.	64
УКРАЇНСЬКА		Частина з зображеннями з описом робіт та функцій	4	Текстова частина з технічними даними, важливими вказівками з техніки безпеки та експлуатації і поясненням символів.	66
عربی		قسم الصور يوجد به الوصف التشغيلي والوظيفي	4	القسم النصي المرتبط بالبيانات الفنية والنصائح الهامة للسلامة والعمل ووصف الرموز	71

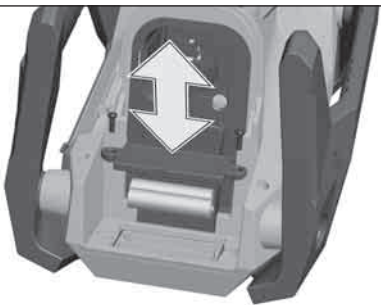
11



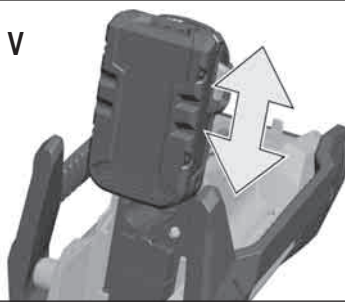
14



6



8

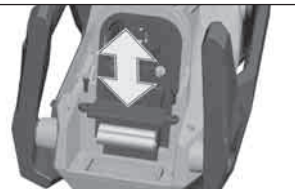
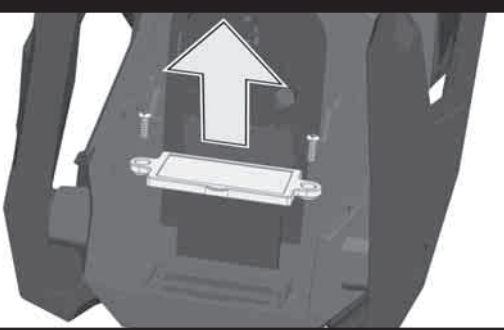


10



12



**1**

Batteries for backup when battery pack is removed.

Batterien für Notstromversorgung bei Akkuwechsel.

Piles pour l'alimentation en courant de secours lors d'un remplacement de l'accu.

Batterie per il backup durante la sostituzione del gruppo di batterie.

Baterías de socorro al efectuar el recambio de las baterías.

Baterias para alimentación de energía eléctrica de emergencia em caso de troca do acumulador.

Batterijen voor de noodstroomvoorziening in geval van een accuwissel.

Batterier til nødstrømforsyning ved batteriskift.

Batteri for nødstrømforsyning ved utskifting av den oppladbare batteripakken.

Batterier för nödströmförsljning vid byte av batteripaket.

Paristot hätävirtasyöttöön varten akun vaihdon aikana.

Μπαταρίες για παροχή ρεύματος σε περίπτωση αλλαγής συσταρευτή.

Akü deşşitirilken acil elektrik tedariki için bataralar.

Baterie pro nouzové napájení v případě výměny akumulátoru.

Baterie pre núdzové napájanie v prípade výmeny akumulátora.

Baterie dla awaryjnego zaopatrywania w prąd przy zmianie akumulatora.

Elemek a vészáram-ellátáshoz akkucserek.

Baterije za zasilno oskrbo z energijo med menjavo akumulatorja.

Baterije za opskrbu strujom za nuždu kod promjene akumulatora.

Reserves baterija, ja akumulators ir izņemts.

Atsarginės baterijos pakeitimui, kai išsimamas baterijų komplektas.

Reservpatarei juhoks, kui aku on välja võetud

Батареи для резервного питания при замене аккумулятора.

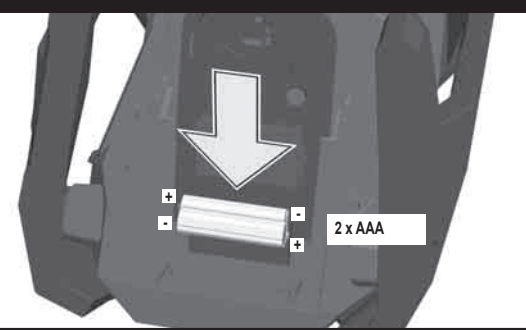
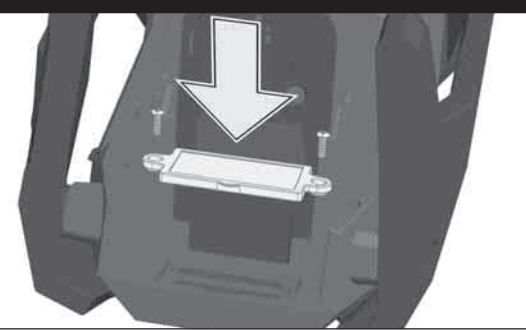
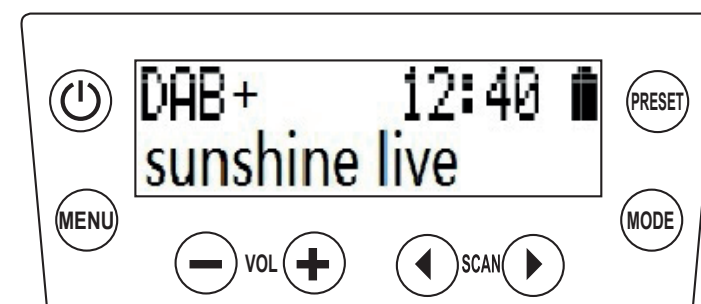
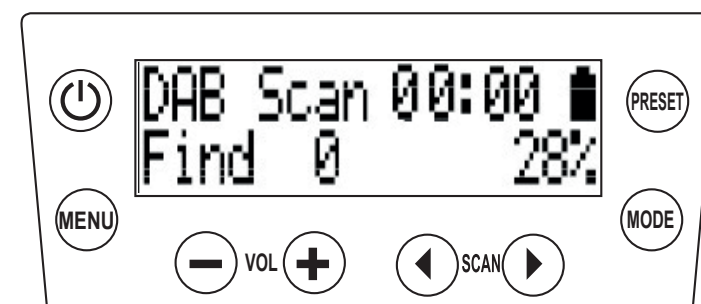
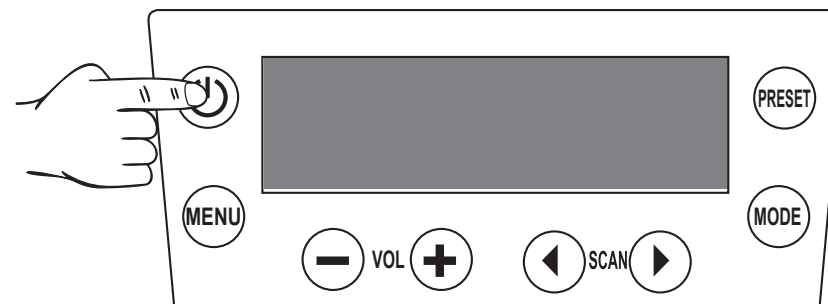
Батерии за аварийно захранване с електричество при смяна на акумулаторната батерия.

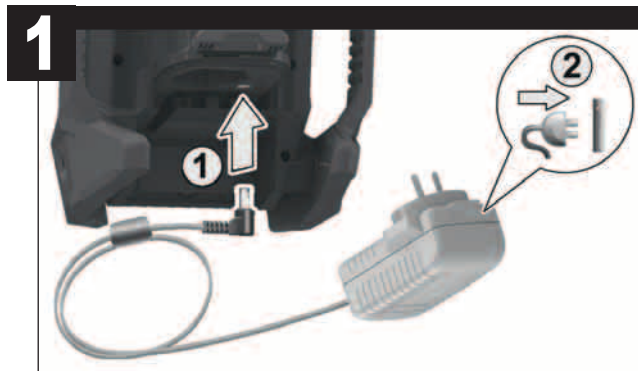
Baterii pentru alimentare cu curent de necesitate la schimbarea acumulatorului.

Батерии за итно напојување со струја при замена на батерији.

Батареї для аварійного електропостачання при заміні акумуляторної батареї.

بطاريات احتياطية عند إزالة جزء البطارية.

2**3****FIRST START**



The radio BR1218C can also be operated using the supplied power unit. The battery will not be charged.

Das Radio BR1218C kann auch über das beiliegende Netzteil betrieben werden. Der Akku wird dabei nicht geladen.

La radio BR1218C peut fonctionner aussi à l'aide de l'alimentation fournie avec le dispositif. De cette façon la batterie ne sera pas rechargeée.

La radio BR1218C può funzionare anche tramite l'alimentatore fornito a corredo. In questa maniera la batteria non verrà ricaricata.

El funcionamiento de la radio BR1218C también es posible utilizando la fuente de alimentación suministrada. En este caso, no se cargará el acumulador.

O rádio BR1218C também pode ser operado através da fonte de alimentação juntada. Nisso, a bateria não é carregada.

De radio BR1218C kan ook via de bijgeleverde netadapter worden gebruikt. De accu wordt daarbij niet geladen.

Radioen BR1218C kan også bruges via den vedlagte netdels. Derved opplades batteriet ikke.

Radioen BR1218C kan også brukes med den vedlagte nettdelen. Batteriet blir derved ikke ladet.

Radion BR1218C kan även drivas med den medföljande nätdelen. Batteriet laddas då inte.

BR1218C-radioita voidaan käyttää myös oheistetulla verkkolaitteella. Silloin akkua ei ladata.

To πόδιο BR1218C μπορεί να χρησιμοποιείται επίσης και με το εσώκλειστο τροφοδοτικό ισχύος. Έτσι, όμως, δεν φορτίζεται ο συσσωρευτής.

BR1218C radyosu yanında bulunan güç kaynağı üzerinden de çalıştırılabilir. Bu sırada akü şarj ettilmez.

Rádio BR1218C se může provozovat přes libovoňou síťovou jednotku. Akumulátor se přitom nenabíjí.

Rádio BR1218C sa môže prevádzkovať cez ľubovoňú sieťovú jednotku. Akumulátor sa pritom nenabija.

Radio BR1218C może być również zasilane z dołączonego do zestawu zasilacza. Nie następuje wówczas ładowanie akumulatora.

A BR1218C rádió a mellékelt hálózati tápegységgel is üzemeltethető. Ekkor az akku nem töltödik.

Radio BR1218C lahko obravlja tudi preko priloženega omrežnega napajalnika. Akumulator se pri tem ne polni.

Radio BR1218C se može poganjati i preko priloženog mrežnog dijela. Akumulator se kod toga ne puni.

Radio BR1218C var arī darbināt, izmantojot komplektācijā iekļauto energobloku. Akumulators netiks uzlādēts.

Radījas „BR1218C“ taip pat gali būti naudojamas naudojant pridėtą maitinimo prietaisą. Baterija nebus kraunama.

Toiteseadmeist saab mängida ka raadiot BR1218C. Akupatarei ei laeta.

Радио BR1218C можно использовать также и с поставляемым блоком питания. Аккумуляторная батарея не будет заряжаться.

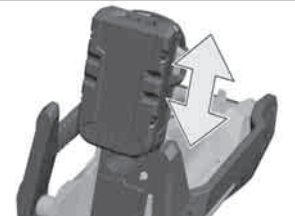
Радиото BR1218C също може да работи с помощта на приложения захранващ блок. При това акумулаторната батерия не се зарежда.

Radio-ul BR1218C poate fi alimentat și cu ajutorul elementului de rețea atașat. În aceste condiții acumulatorul nu se încarcă.

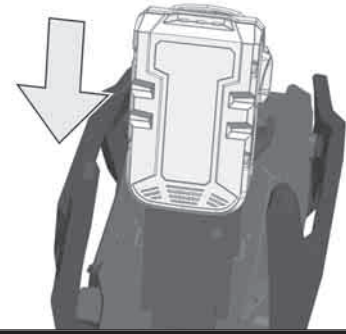
Радиото BR1218C може исто така да работи и преку приложениот мрежен дел. Притоа не се полни акумулаторската батерија.

Радио BR1218C можна використовувати також і з блоком живлення, який постачається. Акумуляторна батарея не буде заряджатися.

يمكن تشغيل الراديو BR1218C عن طريق وحدة التيار المرافق. أثناء ذلك لن يتم شحن البطارية.



1



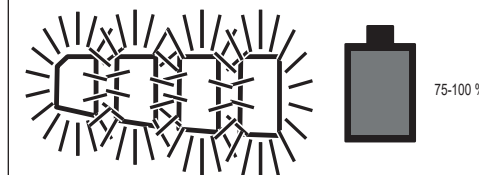
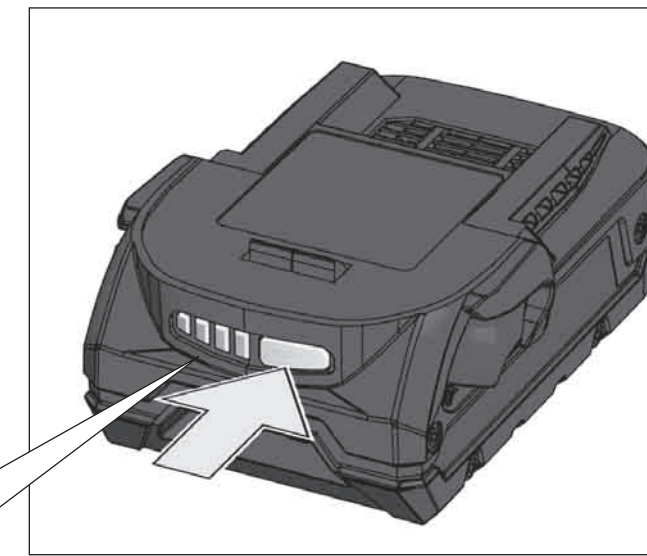
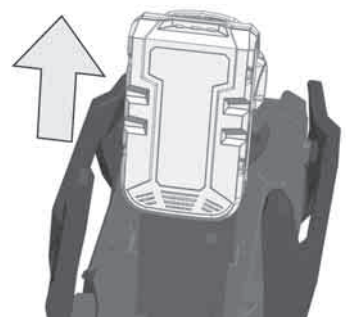
2



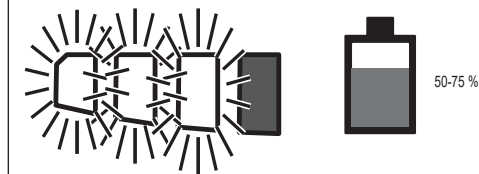
1



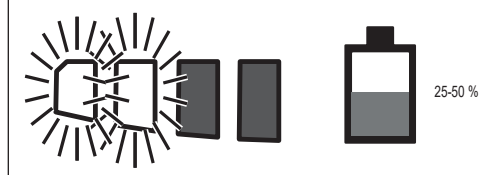
2



75-100 %



50-75 %



25-50 %



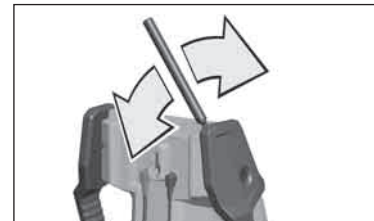
0-25 %



12 V



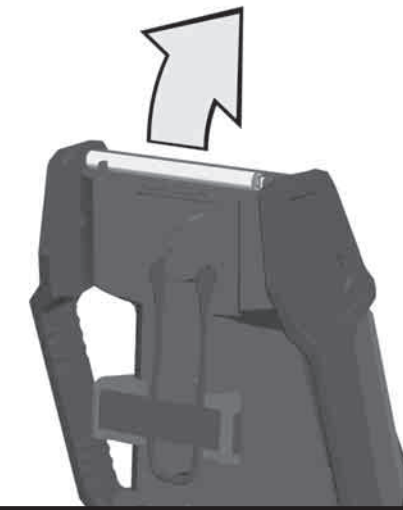
1



2



1



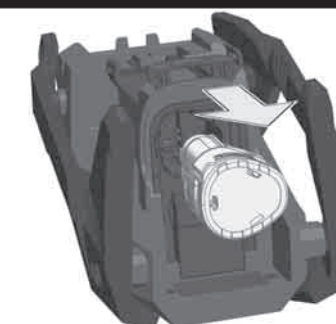
2



1

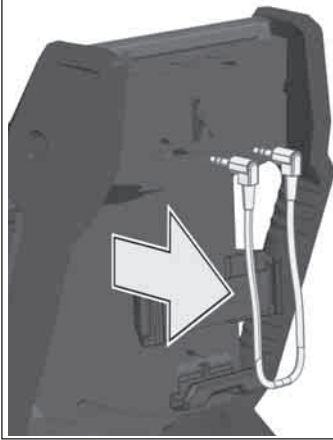
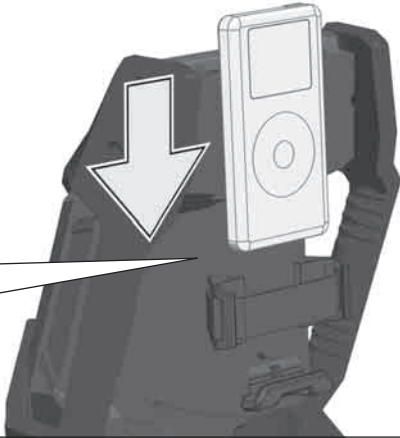


2

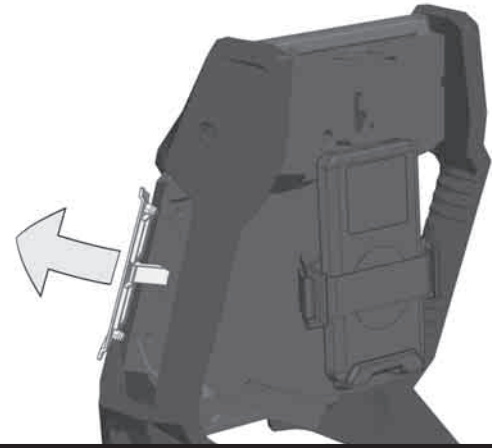




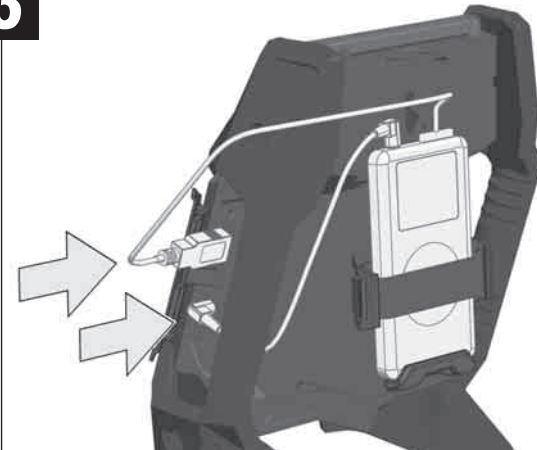
1



2



3



USB 5 V / 1 A
AUX 3,5 mm

Devices connected to the USB port are supplied with power. Any device that uses more than 1 A of DC electrical current will trip a self-resetting function and disable the output.

Über den USB Anschluss wird das angeschlossene Gerät aufgeladen. Sollte das Gerät mehr als 1 A Gleichstrom benötigen, schaltet der Überlastschutz die Stromversorgung ab.

Le dispositif connecté est chargé à l'aide de la prise USB. Si le dispositif demande plus de 1 A courant continu, l'alimentation en courant électrique sera interrompue par la protection contre la surcharge.

Il dispositivo collegato viene caricato attraverso la presa USB. Se il dispositivo richiede più di 1 A corrente continua, l'alimentazione di corrente elettrica viene interrotta dalla protezione contro il sovraccarico.

A través de la conexión USB se carga el dispositivo conectado. En caso de que el aparato necesite más de 1 A de corriente continua, la protección contra sobrecargas desconecta la alimentación de corriente.

O aparelho conectado é carregado através da conexão USB. Se o aparelho precisar de mais de 1 A de corrente contínua, a proteção contra sobrelocação vai desligar a alimentação elétrica.

Het aangesloten apparaat wordt geladen via de usb-aansluiting. Als het apparaat meer dan 1 A gelijkstroom nodig heeft, schakelt de overbelastingsbeveiliging de stroomvoorziening uit.

Den tilsluttede enhed oplades via USB tilslutningen. Hvis enheden har brug for mere end 1 A jævnstrøm, så kobler overbelastningsbeskyttelsen strømforsyningen fra.

Via en USB tilkobling blir det tilkoblede apparatet ladet. Skulle apparatet behøve mer enn 1 A likestrøm, kobler overbelastningsvernet av strømforsyningen.

Den anslutna apparaten laddas via USB anslutningen. Om apparaten behöver mer än 1 A likström fränkopplar överlastningsskyddet strömföröringen.

Liitetyt laitteita ladataan USB-litännän kautta. Jos laite tarvitsee enemmän kuin 1 A tasavirtaa, niin ylikuormitustoja sammuttaa virransyötön.

Η συσκευή φορτίζεται μέσω της σύνδεσης USB. Αν η συσκευή χρειαστεί περισσότερο ρεύμα από 1 A, η ενσωματωμένη ασφάλεια διακόπτει την παροχή ρεύματος.

Bağılı cihaz USB bağılantısı üzerinden şarj edilir. Cihazın 1 A doğru akımdan daha fazla akıma ihtiyaç duyması halinde, aşırı yük koruması elektrik beslemesini kapatmaktadır.

Pripojený přístroj se nabíjí přes USB přípojku. Pokud by přístroj potřeboval více než 1 A jednosměrného proudu, tak ochrana proti přetížení zdroje napájení odpoji.

Pripojený prístroj sa nabija cez USB pripojku. Ak by prístroj potreboval viac ako 1 A jednosmerného prúdu, tak ochrana proti preťaženiu zdroja napájania odpoji.

Podłączone urządzenie ładowane jest poprzez złącze USB. Jeżeli urządzenie pobiera więcej aniżeli 1 A prądu stałego, bezpiecznik ochronny przed przeciążeniem odłącza zasilanie prądowe.

A csatlakoztatott készülék az USB csatlakozón keresztül feltöltődik. Ha a készüléknél 1 A-nál nagyobb áramerősséggű egységre van szüksége, akkor lekapcsol az áramellátás túlfeszültség elleni védelme.

Preko USB priključka se priključena naprava polni. V kolikor naprava potrebuje već kot 1 A enosmenega toka, preobremenitvena zaščita oskrbo s tokom prekine.

Preko USB priključka se priključeni aparat puni. Ako aparat potrebuje više od 1 A istosmerne struje, zaščita preopterecenja isključuje opskrbu strujom.

Caur USB pieslēgvietu pieslēgtā ierīce tiek lādēta. Gadījumā, ja šai ierīcei ir nepieciešams vairāk nekā 1 A līdzstrāva, drošinātāji atslēdz strāvas padevi.

Prijungtas prietaisais iksraunamas per USB jungti. Jeigu prietaisui reikia didesnės nei 1 A nuolatinės srovės,apsaugos nuo perkovros sistema atjungia elektros srovės tiekimą.

Kügle ühendatud seadet laetakse USB ühenduse kaudu. Kui seade peaks vajama rohkem kui 1 A alalisvoolu, siis lülitub voolutoide välja.

Подключённое устройство заряжается через USB-разъем. Если устройство требуется постоянный ток более 1 А, система защиты от перегрузки отключает электропитание.

Уреди свързани към USB порта се зареждат чрез него. В случай, че уредът се нуждае от повече от 1 ампера постоянно напрежение, защитата от претоварване ще изключи електрическото захранване.

Prin portul USB se încarcă aparatul conectat. Dacă aparatul necesită mai mult de 1 A curent continuu, protecția la suprasarcină va decupla alimentarea electrică.

Преку УСБ-приклучокот се полни приклучениот апарат. Доколку апаратот има потреба од повеќе од 1 А истосмерна струја, заштитата од преоптоварување на мрежата го исплува снабдувањето со струја.

Через USB-порт завантажується підключеній пристрій. Якщо пристрій потребує постійного струму, що перевищує 1 А, то захист від перевантаження відключає електро живлення.

يتم تزويـد الأجهـزة المـتـصلـة بـمـنـذـ USB بـطاـقـةـ سـعـلـ خـاصـيةـ إـلاـعـةـ الضـنـطـ الذـانـيـ فـيـ أيـ جـهاـزـ يـسـتـخدـمـ تـيـارـاـ كـهـربـائـيـاـ مـسـفـرـ أـكـثـرـ مـنـ 1ـ آـمـبـيرـ وـيـقـوـمـ الـجـهاـزـ بـلـفـافـ المـخـرـجـاتـ.

TECHNICAL DATA**RADIO****BR1218C**

Battery Voltage	12 / 18 V
Weight without packing and battery	1068 g
Tuning range FM	87,5-108 MHz
Tuning range DAB+	174,928-239,200 MHz
USB output	5 V / 1 A
Adaptor	
Model / Manufacturer	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Input	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Output	18 V 1000 mA

WARNING! Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or serious injury. Save all warnings and instructions for future reference.

RADIO SAFETY WARNINGS

Never disassemble or modify this apparatus in any way.

Do not use this apparatus near water.

Clean only with dry cloth. Certain cleaning agents and solvents are harmful to plastics and other insulated parts. Keep the apparatus handle clean, dry and free of oil or grease.

Refer all servicing to qualified service personnel.

Do not install near any heat sources.

The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.

No flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

It shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

Do not place the product in closed bookcases or racks without proper ventilation.

Do not stand on unit.

Remove the battery pack before starting any work on the machine.

Do not dispose of used battery packs in the household refuse or by burning them. AEG Distributors offer to retrieve old batteries to protect our environment.

Do not store the battery pack together with metal objects (short circuit risk).

Never break open battery packs and chargers and store only in dry rooms. Keep dry at all times.

Battery acid may leak from damaged batteries under extreme load or extreme temperatures. In case of contact with battery acid wash it off immediately with soap and water. In case of eye contact rinse thoroughly for at least 10 minutes and immediately seek medical attention.

This appliance is not intended to be used or cleaned by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience or knowledge, unless they have been given instructions concerning the safe use of the appliance by a person legally responsible for their safety. They should be supervised whilst using the appliance. Children shall not use, clean or play with this appliance, which when not in use should be secured out of their reach.

The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.

Batteries (battery pack or batteries installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

The MAINS plug of the adaptor is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.

Caution

Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type.

SPECIFIED CONDITIONS OF USE

The radio is suitable for reception of digital broadcasting (DAB), analog broadcasting (FM) and to import audio sound of a CD player, MP3 player or cassette tape deck. This radio is designed to withstand harsh operating environments as well as unintentional drops.

Via USB connection the radio can charge USB devices.

BUTTONS

hold 2 sec

power on/off unit

hold 2 sec
pressstore station 1...10
recall preset statio 1...10hold
pressdecrease/add volume continuously
decrease/add volume level 1step, up to a maximum of 16hold 2 sec
pressFM Mode: auto SEEK station
FM Mode: frequency decrease/increase 1 stepDAB Mode: auto scan
DAB Mode: auto SEEK previous/next station

press

Choose Mode (DAB - FM - AUX-IN)

hold 2 sec
presschange LCD display information(such as shift frequency/date/DBA information display), after 5s, the LCD will back to normal display
enter menu, setting and exit menu(such as EQ,Clock,Date,sleep,reset,version etc.)**RECALL STATION**

1. Press preset button to recall the preset station which user last heard.
2. Press preset button again will cycle up the next preset station.

STORE STATION

3. Tune to desired station either manually or by using the SEEK feature
4. Hold preset button about 2 second to enter store preset station status
5. Press Tune to select preset station number which you like, if you don't press Tune within 10 seconds after pressing preset button, the unit will exit store preset station status which you just select.
6. Press preset button again to save desired station. If you don't press preset button within 10 second after pressing Tune , the unit will exit store preset station status which you just select.

MENU SET

1. Press Menu button to enter menu setting
 2. Using button to select the first menu
 3. Press Menu button to enter the first menu
 4. Using button to select the second menu
 5. Press Menu button to enter the second menu
 6. Using button to adjust and set parameter(if have more menu setting, repeat from step 4.)
 7. Press Menu button to save the setting and exit
- Note: if no button is pressed within 10 second, the unit will exit menu setting

AUTO-SHUT OFF IN AUX MODE

If no button pressed for 4 hours in AUX Mode, the radio will turn off automatically. Before the radio turn off, the LCD backlight will flash.

USB PORT

When the product is operating on battery power, the USB dedicated charging port will continue to function for approx. 1 h after switching the product off. If the product remains inactive after this time, charging will stop. Turn the product on to resume operation.

BATTERY

When the product is on and a battery pack is installed, will be shown in the LCD display. If the battery charge is low, will be displayed.

MAINTENANCE

If the supply cord of this appliance is damaged, it must only be replaced by a repair shop appointed by the manufacturer, because special purpose tools are required. Use only AEG accessories and AEG spare parts. Should components need to be replaced which have not been described, please contact one of our AEG service agents (see our list of guarantee/service addresses).

If needed, an exploded view of the tool can be ordered. Please state the ten-digit No. as well as the machine type printed on the label and order the drawing at your local service agents or directly at: Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLS

CAUTION! WARNING! DANGER!



Please read the instructions carefully before starting the machine.



Do not dispose of electric tools together with household waste material! In observance of European Directive 2002/96/EC on waste electrical and electronic equipment and its implementation in accordance with national law, electric tools that have reached the end of their life must be collected separately and returned to an environmentally compatible recycling facility.



This tool is only suitable for indoor use. Never expose tool to rain.



European Conformity Mark



National mark of conformity Ukraine



EurAsian Conformity Mark

TECHNISCHE DATEN**RADIO-LADEGERÄT****BR1218C**

Spannung Wechselakku.....	12 / 18 V
Gewicht ohne Verpackung und Akku.....	1068 g
Empfangsbereich AM	87,5-108 MHz
Empfangsbereich FM	174,928-239,200 MHz
USB Ausgang	5 V / 1 A
Adapter	
Modell / Hersteller	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Eingang	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Ausgang	18 V 1000 mA

! WARUNG! Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen.
Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen können elektrischen Schlag, Brand und/oder schwere Verletzungen verursachen.
Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.

SICHERHEITSHINWEISE RADIO

Das Gerät niemals öffnen, zerlegen oder in irgend einer Weise verändern.
Dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser verwenden
Nur mit einem trockenen Tuch reinigen. Manche Reinigungsmittel beschädigen Kunststoff oder andere isolierte Teile. Das Gerät sauber und trocken halten, frei von Öl und Fett.
Reparaturen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchführen lassen.
Das Gerät nicht in der Nähe von Heizquellen aufstellen.
Die Lüftungsschlitze immer freihalten und nicht mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken, Vorhängen, usw. verdecken.
Keine offenen Flammen, wie z.B. Kerzen, auf das Gerät stellen

Das Gerät darf keinem Tropf- oder Spritzwasser ausgesetzt werden. Es dürfen keine Behälter mit Flüssigkeiten, wie z.B. Vasen auf das Gerät gestellt werden.

Das Gerät nicht in geschlossene Regale oder Schränke ohne ausreichende Belüftung stellen.

Nicht auf das Gerät steigen.

Vor allen Arbeiten an der Maschine den Wechselakku herausnehmen.

Verbrauchte Wechselakkus nicht ins Feuer oder in den Hausmüll werfen. AEG bietet eine umweltgerechte Alt-Wechselakku-Entsorgung an; bitte fragen Sie Ihren Fachhändler.

Wechselakkus nicht zusammen mit Metallgegenständen aufbewahren (Kurzschlussgefahr).

Wechselakkus und Ladegeräte nicht öffnen und nur in trockenen Räumen lagern. Vor Nässe schützen.

Unter extremer Belastung oder extremer Temperatur kann aus beschädigten Wechselakkus Batterieflüssigkeit auslaufen. Bei Berührung mit Batterieflüssigkeit sofort mit Wasser und Seife abwaschen. Bei Augenkontakt sofort mindestens 10 Minuten gründlich spülen und unverzüglich einen Arzt aufsuchen.

Dieses Gerät darf nicht von Personen bedient oder gereinigt werden, die über verminderte körperliche, sensorische oder geistige Fähigkeiten bzw. mangelnde Erfahrung oder Kenntnisse verfügen, es sei denn, sie wurden von einer gesetzlich für ihre Sicherheit verantwortlichen Person im sicheren Umgang mit dem Gerät unterwiesen. Oben genannte Personen sind bei der Verwendung des Geräts zu beaufsichtigen. Dieses Gerät gehört nicht in die Hände von Kindern. Bei Nichtverwendung ist es deshalb sicher und außerhalb der Reichweite von Kindern zu verwahren.

Das Gerät ist vor Tropf- und Spritzwasser zu schützen. Flüssigkeitsbehälter, wie Vasen, dürfen nicht auf dem Gerät abgestellt werden.

Batterien (Akku oder eingesetzte Batterien) vor extremer Hitzeeinwirkung, wie Sonneneinstrahlung, Feuer o. ä., schützen.

Das Netzteil des Adapters kann nur durch Entfernen aus der Steckdose ausgeschaltet werden. Hierfür sollte es immer zugänglich sein.

VORSICHT

Es besteht Explosionsgefahr, wenn der Akku nicht ordnungsgemäß eingesetzt wird. Immer nur durch einen Akku des gleichen Typs ersetzen.

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Das Radio ist geeignet für den Empfang von digitalen Rundfunksendungen (DAB), analogen Rundfunksendungen (UKW) und für die Wiedergabe von Audiosignalen angeschlossener CD-Player, MP3-Player oder Kassettenrecorder. Das Radio ist durch seine robuste Konstruktion für den Baustelleneinsatz geeignet.

Über den USB Anschluss können die angeschlossenen Geräte aufgeladen werden.

Das Radio ist durch seine robuste Konstruktion für den Baustelleneinsatz geeignet.

Dieses Gerät darf nur wie angegeben bestimmungsgemäß verwendet werden.

CE-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt Techtronic Industries GmbH, dass der Funkanlagenotyp BR1218C der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKKUS

Längere Zeit nicht benutzte Wechselakkus vor Gebrauch nachladen. Eine Temperatur über 50°C vermindert die Leistung des Wechselakkus. Längere Erwärmung durch Sonne oder Heizung vermeiden.

Die Anschlusskontakte an Ladegerät und Wechselakku sauber halten.

Für eine optimale Lebensdauer müssen nach dem Gebrauch die Akkus voll geladen werden.

Für eine möglichst lange Lebensdauer sollten die Akkus nach dem Aufladen aus dem Ladegerät entfernt werden.

Bei Lagerung des Akkus länger als 30 Tage:

Akku bei ca. 27°C und trocken lagern.

Akku bei ca. 30%-50% des Ladezustandes lagern.

Akku alle 6 Monate erneut aufladen.

AKKUÜBERLASTSCHUTZ LI-IONEN-AKKU

Der Akkupack ist mit einem Überlastschutz ausgestattet, der den Akku vor Überlastung schützt und eine hohe Lebensdauer sicherstellt.

Bei extrem starker Beanspruchung blinkt die Arbeitsleuchte um eine Überlastung anzuzeigen. Wird die Belastung nicht zurückgenommen, schaltet die Maschine automatisch ab. Zum Weiterarbeiten Maschine Aus- und wieder Einschalten. Sollte die Maschine nicht wieder anlaufen, ist der Akkupack möglicherweise entladen und muss im Ladegerät wieder aufgeladen werden.

TRANSPORT VON LITHIUM-IONEN-AKKUS

Lithium-Ionen-Akkus fallen unter die gesetzlichen Bestimmungen zum Gefahrguttransport.

Der Transport dieser Akkus muss unter Einhaltung der lokalen, nationalen und internationalen Vorschriften und Bestimmungen erfolgen.

- Verbraucher dürfen diese Akkus ohne Weiteres auf der Straße transportieren.
- Der kommerzielle Transport von Lithium-Ionen-Akkus durch Speditionsunternehmen unterliegt den Bestimmungen des Gefahrguttransports. Die Versandvorbereitungen und der Transport dürfen ausschließlich von entsprechend geschulten Personen durchgeführt werden. Der gesamte Prozess muss fachmännisch begleitet werden.

Folgende Punkte sind beim Transport von Akkus zu beachten:

- Stellen Sie sicher, dass die Kontakte geschützt und isoliert sind, um Kurzschlüsse zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass der Akkupack innerhalb der Verpackung nicht verrutschen kann.
- Beschädigte oder auslaufende Akkus dürfen nicht transportiert werden.

Wenden Sie sich für weitere Hinweise an Ihr Speditionsunternehmen.

BR1218C**TASTEN**

2 Sek. drücken

Gerät ein-/ausschalten



2 Sek. drücken

Sender 1...10 speichern



Drücken

Gespeicherten Sender 1...10 aufrufen



Gedrückt halten

Lautstärke kontinuierlich verringern/erhöhen



2 Sek. drücken

FM-Modus: automatische Sendersuche

DAB Modus: auto scan



Drücken

FM-Modus: Frequenz um 1 Stufe verringern/erhöhen

DAB-Modus: automatische Suche des vorhergehenden/folgenden Senders



Drücken

Betriebsart auswählen (DAB – FM – AUX-IN)



2 Sek. drücken

Wechseln der Informationen auf der LCD-Anzeige (z. B. Wechsel zur Frequenz-/Datums-/DAB-Anzeige); nach 5 Sekunden kehrt die LCD-Anzeige wieder in den Normalzustand zurück



Drücken

Menü aufrufen, Einstellungen durchführen und Menü verlassen (z. B. EQ, Uhrzeit, Datum, Sleep-Modus, Reset, Version etc.)

SENDER AUFRUFEN

1. Die Taste drücken, um den zuletzt gehörten, gespeicherten Sender aufzurufen.
2. Die Taste erneut drücken, um den nächsten gespeicherten Sender aufzurufen.

SENDER SPEICHERN

1. Den gewünschten Sender entweder manuell oder mit Hilfe der SUCH-Funktion einstellen.
2. Die Taste etwa 2 Sekunden lang drücken, um die Funktion „Eingestellten Sender speichern“ aufzurufen.
3. Die Taste drücken, um den Speicherplatz auszuwählen, auf dem Sie den voreingestellten Sender speichern möchten. Wenn Sie die Taste nicht innerhalb von 10 Sekunden nach Betätigen der Preset-Taste drücken, verlässt das Gerät automatisch den Senderspeichermodus.
4. Die Taste erneut drücken, um den angewählten Sender zu speichern. Wenn Sie die Taste nicht innerhalb von 10 Sekunden nach Betätigen der Taste drücken, verlässt das Gerät automatisch den Senderspeichermodus.

MENÜ EINSTELLUNGEN

1. Die Taste drücken, um das Menü Einstellungen aufzurufen.
 2. Die Taste drücken, um das erste Menü auszuwählen.
 3. Die Taste drücken, um das erste Menü zu öffnen.
 4. Die Taste drücken, um das zweite Menü auszuwählen.
 5. Die Taste drücken, um das zweite Menü zu öffnen.
 6. Die Taste drücken, um die verschiedenen Parameter einzustellen. (Sollte es mehrere Menüeinstellungen geben, die Vorgehensweise wie Schritt 4 wiederholen.)
 7. Die Taste drücken, um die Einstellung zu speichern und das Menü zu verlassen.
- Hinweis: Wenn 10 Sekunden lang keine Taste gedrückt wird, schließt sich das Menü Einstellungen automatisch.

AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG IM AUX-MODUS

Wenn im AUX-Modus 4 Stunden lang keine Taste betätigt wird, schaltet sich das Radio automatisch aus. Vor dem Ausschalten blinkt die LCD-Beleuchtung kurz auf.

USB-PORT

Wenn das Gerät im Akkubetrieb läuft, wird der USB-Ladeport noch für ca. 1 Stunde nach Ausschalten des Geräts mit Strom versorgt. Bleibt das Gerät mehr als eine Stunde inaktiv, wird der Ladevorgang abgebrochen. Zur erneuten Inbetriebnahme das Gerät wieder einschalten.

AKKU

Wenn das Gerät eingeschaltet und ein Akku eingesetzt ist, erscheint das Symbol auf dem LCD-Display. Ist der Ladezustand niedrig, erscheint das Symbol .

Das Radio BR1218C kann auch über das beiliegende Netzteil betrieben werden. Der Akku wird dabei nicht geladen.

WARTUNG

Wenn die Netzschlussleitung beschädigt ist, muss diese durch eine AEG Kundendienststelle ausgewechselt werden, weil dazu Sonderwerkzeug erforderlich ist.

Nur AEG Zubehör und Ersatzteile verwenden. Bauteile, deren Austausch nicht beschrieben wurde, bei einer AEG Kundendienststelle auswechseln lassen (Broschüre Garantie/Kundendienstadressen beachten).

Bei Bedarf kann eine Explosionszeichnung des Gerätes unter Angabe der Maschinen Type und der sechsstelligen Nummer auf dem Leistungsschild bei ihrer Kundendienststelle oder direkt bei Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany angefordert werden.

SYMBOLE

ACHTUNG! WARUNG! GEFAHR!



Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.



Werfen Sie Elektrowerkzeuge nicht in den Hausmüll! Gemäß Europäischer Richtlinie 2002/96/EG über Elektro- und Elektronik-Altgeräte und Umsetzung in nationales Recht müssen verbrauchte Elektrowerkzeuge getrennt gesammelt und einer umweltgerechten Wiederverwertung zugeführt werden.



Gerät ist nur zur Verwendung in Räumen geeignet, Gerät nicht dem Regen aussetzen.



CE-Zeichen



Nationales Konformitätszeichen Ukraine

EurAsian Konformitätszeichen

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CHARGEUR POUR RADIO

BR1218C

Tension accu interchangeable.....	12 / 18 V
Poids sans accu et l'emballage	1068 g
Zone de réception AM	87,5-108 MHz
Zone de réception FM	174,928-239,200 MHz
Tension de sortie USB.....	5 V / 1 A
Adaptateur	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Modèle / Fabricant	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Entrée	18 V 1000 mA

AVIS! Lire complètement les instructions et les indications de sécurité. Le non-respect des avertissements et instructions indiqués ci après peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou de graves blessures sur les personnes. Bien garder tous les avertissements et instructions.

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ RADIO

Ne jamais ouvrir l'appareil, ni le démonter ou le modifier d'une quelconque manière.

Ne pas utiliser l'appareil à proximité de l'eau.

Nettoyer exclusivement avec un chiffon sec. Certains détergents endommagent les matières plastiques ou autres pièces d'isolation. Maintenir l'appareil au propre et au sec, sans huile ni graisse.

Ne faire effectuer les réparations que par un spécialiste compétent.

Ne pas poser l'appareil à proximité de sources de chaleur.

Veiller toujours à ce que les fentes de ventilation restent libres et ne pas les recouvrir avec des objets tels que des journaux, des nappes, des rideaux etc.

Ne pas poser de flammes nues, comme par exemple des bougies, sur l'appareil.

L'appareil ne doit pas être exposé à des gouttes d'eau ou à des éclaboussures d'eau. Il est interdit de poser des récipients qui contiennent du liquide, comme par exemple des vases, sur l'appareil.

Ne pas poser l'appareil sur des étagères fermées ou dans des armoires sans qu'il y ait une ventilation suffisante.

Ne pas monter sur le dispositif.

Avant tous travaux sur la machine retirer l'accu interchangeable.

Ne pas jeter les accus interchangeables usés au feu ou avec les déchets ménagers. AEG offre un système d'évacuation écologique des accus usés.

Ne pas conserver les accus interchangeables avec des objets métalliques (risque de court-circuit)

Ne pas ouvrir les accus interchangeables et les chargeurs et ne les stocker que dans des locaux secs. Les protéger contre l'humidité.

En cas de conditions ou températures extrêmes, le liquide caustique peut s'échapper d'un accu interchangeable endommagé. En cas de contact avec le liquide caustique de la batterie, laver immédiatement avec de l'eau et du savon. En cas de contact avec les yeux, rincer soigneusement avec de l'eau et consulter immédiatement un médecin.

Ce dispositif ne doit pas être utilisé ou nettoyé par des personnes avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou manque d'expérience ou de connaissances, à moins qu'elles n'aient reçu une instruction concernant la gestion sécurisée du dispositif par une personne juridiquement responsable de leur sécurité. Les personnes mentionnées ci-dessus devront être surveillées pendant l'utilisation du dispositif. Ce dispositif ne doit pas être manié par des enfants. Pour cette raison, en cas de non utilisation, il doit être gardé en sécurité hors de la portée des enfants.

Protéger le dispositif contre les gouttes et les jets d'eau. Ne pas placer des récipients de liquides, comme par exemple des vases, sur le dispositif.

Protéger les batteries (tant la batterie rechargeable que les batteries à insérer) contre la chaleur extrême, comme par exemple les rayons directs du soleil, le feu, etc.. L'alimentation de l'adaptateur peut être coupée uniquement par son débranchement de la prise électrique. Pour cette raison elle doit toujours être accessible.

Attention

Si la batterie rechargeable n'est pas remplacée correctement, il y a risque d'explosion. Toujours remplacer avec une batterie rechargeable du même type.

UTILISATION CONFORME AUX PRESCRIPTIONS

Cette radio est apte à recevoir d'émissions numériques (DAB), d'émissions analogiques (FM) ainsi que à importer l'audio depuis un lecteur CD, un lecteur MP3 ou un enregistreur à cassettes. Cette radio a été conçue pour pouvoir opérer en des conditions environnementales défavorables ainsi que pour résister à des chutes accidentelles.

Les dispositifs connectés peuvent être chargés à l'aide de la prise USB. Grâce à sa conception solide, la radio est appropriée pour être utilisée sur les chantiers.

Comme déjà indiqué, cette machine n'est conçue que pour être utilisée conformément aux prescriptions.

DÉCLARATION CE DE CONFORMITÉ

Le soussigné, Techtronic Industries GmbH, déclare que l'équipement radioélectrique du type BR1218C est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: <http://services.aeg-powertools.eu>

ACCUS

Recharger les accus avant utilisation après une longue période de non utilisation. Une température supérieure à 50°C amoindrit la capacité des accus. Eviter les expositions prolongées au soleil ou au chauffage.

Tenir propres les contacts des accus et des chargeurs.

Pour une durée de vie optimale, les accus doivent être chargés à fond après l'utilisation.

Pour une plus longue durée de vie, enlever les batteries du chargeur de batterie quand celles-ci seront chargées.

En cas d'entreposage de la batterie pour plus de 30 jours:

Entreposer la batterie à 27°C environ dans un endroit sec.

Entreposer la batterie avec une charge d'environ 30% - 50%.

Recharger la batterie tous les 6 mois.

PROTECTION DE L'ACCU CONTRE LES SURCHARGES BATTERIE LITHIUM-ION

Le bloc d'accus est équipé d'un dispositif de protection contre une surcharge qui protège l'accu d'une surcharge et qui assure une longue durée de vie. En cas d'une sollicitation extrêmement élevée, le témoin de travail clignote afin d'indiquer une surcharge. Si la charge n'est pas diminuée, la machine se déconnecte automatiquement. Pour poursuivre le travail, il faut éteindre la machine, puis l'encercler à nouveau. Si la machine ne redémarre pas, il se peut que le bloc d'accus se soit déchargé et qu'il doive être rechargeé dans le chargeur.

TRANSPORT DE BATTERIES LITHIUM-ION

Les batteries lithium-ion sont soumises aux dispositions législatives concernant le transport de produits dangereux.

Le transport de ces batteries devra s'effectuer dans le respect des dispositions et des normes locales, nationales et internationales.

• Les utilisateurs peuvent transporter ces batteries sans restrictions.

• Le transport commercial de batteries lithium-ion est réglé par les dispositions concernant le transport de produits dangereux. La préparation au transport et le transport devront être effectués uniquement par du personnel formé de façon adéquate. Tout le procédé devra être géré d'une manière professionnelle.

Durant le transport de batteries il faut respecter les consignes suivantes :

• S'assurer que les contacts soient protégés et isolés en vue d'éviter des courts-circuits.

• S'assurer que le groupe de batteries ne puisse pas se déplacer à l'intérieur de son emballage.

• Des batteries endommagées ou des batteries perdant du liquide ne devront pas être transportées.

Pour tout renseignement complémentaire veuillez vous adresser à votre transporteur professionnel.

TOUCHES



Appuyer pendant 2 sec.

Activer/désactiver le dispositif



Appuyer pendant 2 sec.

Appuyer

Mémoriser une station 1...10

Selectionner une station sauvegardée 1...10



Maintenir appuyé

Appuyer

Réduire/augmenter le volume d'une façon continue

Réduire/augmenter le volume d'un niveau, jusqu'à un max. de 16



Appuyer pendant 2 sec.

Appuyer

Mode FM : recherche automatique des stations

Mode DAB: Autoscan

Mode DAB : recherche automatique de la station précédente/suivante



Appuyer

Sélectionner mode (DAB – FM – AUX-IN)



Appuyer pendant 2 sec.

Appuyer

Changer les informations sur l'afficheur LCD (par ex. passage à l'affichage Fréquence/Date/DAB); après 5 secondes

l'afficheur revient à l'état normal.

Ouvrir le menu, effectuer les configurations et sortir du menu (par ex. EQ, Heure, Date, Mode repos, Reset, Version, etc.)

SÉLECTIONNER UNE STATION

1. Appuyer sur la touche pour sélectionner la dernière station sauvegardée qu'on a écouté.
2. Appuyer de nouveau sur la touche pour sélectionner la prochaine station sauvegardée.

SAUVEGARDER UNE STATION

1. Syntoniser manuellement ou à l'aide de la fonction RECHERCHE la station souhaitée.
2. Appuyer pendant 2 secondes env. sur la touche pour sélectionner la fonction „Sauvegarder la station syntonisée“.
3. Appuyer sur la touche pour sélectionner le numéro de présélection sous lequel on désire sauvegarder la station syntonisée. Si la touche n'est pas appuyée dans 10 secondes à partir de l'appui sur la touche Preset, le dispositif sortira automatiquement du mode Sauvegarder une station.
4. Appuyer de nouveau sur la touche pour sauvegarder la station syntonisée. Si la touche n'est pas appuyée dans 10 secondes à partir de l'appui sur la touche , le dispositif sortira automatiquement du mode Sauvegarder une station.

MENU CONFIGURATIONS

1. Appuyer sur la touche pour sélectionner le menu Configurations.
2. Appuyer sur la touche pour sélectionner le premier menu.
3. Appuyer sur la touche pour ouvrir le premier menu.
4. Appuyer sur la touche pour sélectionner le deuxième menu.
5. Appuyer sur la touche pour ouvrir le deuxième menu.
6. Appuyer sur la touche pour définir les différents paramètres. (Si plusieurs configurations de menu sont présentes, répéter la procédure à partir du point 4.)
7. Appuyer sur la touche pour sauvegarder les configurations et sortir du menu.

Note : Si pendant 10 secondes aucune touche ne sera appuyée, le menu Configurations se désactivera automatiquement.

DÉSACTIVATION AUTOMATIQUE EN MODE AUX

Si en mode AUX pendant 4 heures aucune touche ne sera actionnée, la radio se désactivera automatiquement. Avant la désactivation, l'éclairage LCD s'activera brièvement.

PORT USB

Lors du fonctionnement du dispositif avec batterie rechargeable, le port de recharge USB recevra encore du courant électrique pendant env. une heure après la désactivation du dispositif. Si le dispositif demeure inactif pendant plus d'une heure, le procédé de recharge sera interrompu. Pour remettre en fonction le dispositif il faut le réactiver.

BATTERIE RECHARGEABLE

Lorsque le dispositif est activé et une batterie rechargeable est insérée, l'afficheur LCD affichera le symbole . Lorsque le niveau de recharge est bas, le symbole sera affiché.

La radio BR1218C peut fonctionner aussi à l'aide de l'alimentation fournie avec le dispositif. De cette façon la batterie ne sera pas rechargeée.

ENTRETIEN

Lorsque le câble d'alimentation du secteur est endommagé, il doit être échangé par une station de service après-vente AEG étant donné qu'un outillage spécial est nécessaire à cet effet.

N'utiliser que des pièces et accessoires AEG. Pour des pièces dont l'échange n'est pas décrit, s'adresser de préférence aux stations de service après-vente AEG (voir brochure Garantie/Adresses des stations de service après-vente).

Si besoin est, une vue détaillée de l'appareil peut être fournie. S'adresser, en indiquant bien le numéro porté sur la plaque signalétique, à votre station de service après-vente (voir liste jointe) ou directement à Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLES



ATTENTION! AVERTISSEMENT! DANGER!



Veuillez lire avec soin le mode d'emploi avant la mise en service



Ne pas jeter les appareils électriques dans les ordures ménagères ! Conformément à la directive européenne 2002/96/EG relative aux déchets d'équipements électriques ou électroniques (DEEE), et à sa transposition dans la législation nationale, les appareils électriques doivent être collectés à part et être soumis à un recyclage respectueux de l'environnement.



Appareil à utiliser uniquement dans un local, à ne jamais l'exposer à la pluie.



Marque CE



Symbol national de conformité Ukraine.



Marque de qualité EurAsian

DATI TECNICI**CARICATORE PER RADIO****BR1218C**

Tensione batteria	12 / 18 V
Peso senza batteria e imballaggio	1068 g
Portata della sintonia AM	87,5-108 MHz
Portata della sintonia FM	174,928-239,200 MHz
Tensione di uscita USB	5 V / 1 A
Adattatore	
Modello / Produttore	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Ingresso	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Uscita	18 V 1000 mA

AVVERTENZA! Leggere tutte le istruzioni ed indicazioni di sicurezza. In caso di mancato rispetto delle avvertenze di pericolo e delle istruzioni operative si potrà creare il pericolo di scosse elettriche, incendi e/o incidenti gravi.
Conservare tutte le avvertenze di pericolo e le istruzioni operative per ogni esigenza futura.

AVVERTENZE DI SICUREZZA RADIO

Non smontare o manomettere in alcun modo questo apparecchio.
Non utilizzare l'apparecchio in prossimità di zone con acqua od altri liquidi
Pulire solo con un panno asciutto. Alcuni agenti detergenti possono danneggiare le plastiche e le parti isolanti. Mantenere la maniglia pulita, asciutta e libera da grassi e oli.
Rivolgersi per l'assistenza tecnica solo a persone qualificate.
Non utilizzare vicino a fonti di calore.
Le fessure di ventilazione vanno sempre tenute libere e non vanno coperte con oggetti tipo giornali, tovaglie, tende ecc.
Non appoggiare nessun tipo di fiamma sull'apparecchio, ad es. candele.
L'apparecchio non deve essere esposto a gocce d'acqua o spruzzi d'acqua.
Sull'apparecchio non vanno appoggiate contenitori che contengono liquidi, ad es. vasi.
Non posizionare l'apparecchio in scaffalature chiuse o armadi che non siano provvisti di una ventilazione sufficiente.
Non salire sul dispositivo. Prima di iniziare togliere la batteria dalla macchina.
Non gettare le batterie esaurite sul fuoco o nella spazzatura di casa. La AEG offre infatti un servizio di recupero batterie usate.
Nel vano d'innesto per la batteria del caricatore non devono entrare parti metalliche. (pericolo di cortocircuito).
Non aprire né la batteria né il caricatore e conservarli solo in luogo asciutto.
Proteggerli dalla umidità.
Nel caso di batterie danneggiate da un carico eccessivo o da temperature alte, l'acido di queste potrebbe fioriusrice. In caso di contatto con l'acido delle batterie lavarsi immediatamente con acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi risciacquare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti e contattare subito un medico.

Questo dispositivo non deve essere usato o pulito da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o con mancanza di esperienza o conoscenza, salvo che vengano istruite nella gestione in sicurezza del dispositivo da persona giuridicamente responsabile della loro sicurezza. Le persone di cui sopra dovranno essere sorvegliate durante l'uso del dispositivo. Questo dispositivo non deve essere maneggiato da bambini. Per questo motivo, quando non viene usato, deve essere conservato in sicurezza al di fuori della portata di bambini.

Proteggere il dispositivo da gocce e spruzzi d'acqua. Non depositare contenitori di liquidi, come ad esempio vasi, sopra il dispositivo.

Proteggere le batterie (sia quella ricaricabile che le batterie da inserire) da calore estremo, come ad esempio raggi diretti del sole, fuoco, ecc..

L'alimentatore dell'adattatore può essere spento soltanto staccandolo dalla presa elettrica. Per questo motivo deve essere sempre accessibile.

Attenzione

Esiste pericolo di esplosione se la batteria ricaricabile non viene sostituita correttamente. Sostituire sempre con una batteria ricaricabile dello stesso tipo.

TASTI

	Premere per 2 sec.	Accendi/spegni il dispositivo
	Premere per 2 sec. Premere	Memorizza stazione 1...10 Seleziona stazione salvata 1...10
	Tenere premuto Premere	Riduci/aumenta il volume in maniera continua Riduci/aumenta il volume di un livello, fino ad un max. di 16
	Premere per 2 sec. Premere	Modalità FM: ricerca automatica stazioni Modalità FM: riduci/aumenta la frequenza di 1 livello
	Premere	Seleziona modalità (DAB – FM – AUX-IN)
	Premere per 2 sec. Premere	Cambia le informazioni sul display LCD (ad es. passaggio alla visualizzazione Frequenza/Data/DAB); dopo 5 secondi il display LCD torna allo stato normale. Aprire il menu, eseguire le impostazioni ed uscire dal menu (ad es. EQ, Ora, Data, Modalità riposo, Reset, Versione, ecc.)

SELEZIONA STAZIONE

1. Premere il tasto per selezionare l'ultima stazione salvata che è stata ascoltata.
2. Premere nuovamente il tasto per selezionare la prossima stazione salvata.

 SALVA STAZIONE

1. Sintonizzar manualmente o per mezzo della funzione RICERCA la stazione desiderata.
2. Premere per circa 2 secondi il tasto per selezionare la funzione „Salva stazione sintonizzata“.
3. Premere il tasto per selezionare il numero di preselezione con il quale si desidera salvare la stazione sintonizzata. Se il tasto non viene premuto entro 10 secondi da quando è stato premuto il tasto Preset, il dispositivo uscirà automaticamente dalla modalità Salva stazione.
4. Premere nuovamente il tasto per salvare la stazione sintonizzata. Se il tasto non viene premuto entro 10 secondi da quando è stato premuto il tasto , il dispositivo uscirà automaticamente dalla modalità Salva stazione.

MENU IMPOSTAZIONI

1. Premere il tasto per selezionare il menu Impostazioni.
 2. Premere il tasto per selezionare il primo menu.
 3. Premere il tasto per aprire il primo menu.
 4. Premere il tasto per selezionare il secondo menu.
 5. Premere il tasto per aprire il secondo menu.
 6. Premere il tasto per impostare i diversi parametri. (Se sono presenti più impostazioni di menu, ripetere la procedura dal punto 4.)
 7. Premere il tasto per salvare le impostazioni e per uscire dal menu.
- Nota: Se per 10 secondi non verrà premuto alcun tasto, il menu Impostazioni si spegnerà automaticamente.

DISATTIVAZIONE AUTOMATICA IN MODALITÀ AUX

Se in modalità AUX per 4 ore non verrà azionato alcun tasto, la radio si spegnerà automaticamente. Prima dello spegnimento l'illuminazione LCD si attiverà brevemente.

PORTA USB

Quando il dispositivo funziona con la batteria ricaricabile, la porta di ricarica USB riceverà corrente elettrica ancora per un'ora circa dopo la disattivazione del dispositivo. Se il dispositivo resta inattivo per più di un'ora, il processo di ricarica verrà interrotto. Per rimettere in funzione il dispositivo occorre riaccenderlo.

BATTERIA RicARICABILE

Quando il dispositivo è attivato ed una batteria ricaricabile è inserita, sul display LCD viene visualizzato il simbolo . Quando il livello di carica è basso, viene visualizzato il simbolo . La radio BR1218C può funzionare anche tramite l'alimentatore fornito a corredo. In questa maniera la batteria non verrà ricaricata.

MANUTENZIONE

Quando il cavo di collegamento alla rete elettrica risulta danneggiato, questo deve essere immediatamente sostituito, solamente presso un centro assistenza AEG; per la sostituzione del cavo è necessario l'utilizzo di un utensile speciale.

Utilizzare esclusivamente accessori e pezzi di ricambio AEG. L'installazione di pezzi di ricambio non specificamente prescritti dall'AEG va preferibilmente effettuata dal servizio di assistenza clienti AEG (ved. opuscolo Garanzia/Indirizzi Assistenza tecnica).

In caso di mancanza del disegno esploso, può essere richiesto al seguente indirizzo: Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SIMBOLI

ATTENZIONE! AVVERTENZA! PERICOLO!



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di mettere in funzione l'elettrodomestico.



Non gettare le apparecchiature elettriche tra i rifiuti domestici. Secondo la Direttiva Europea 2002/96/CE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche e la sua attuazione in conformità alle norme nazionali, le apparecchiature elettriche esauste devono essere accolte separatamente, al fine di essere reimpiegate in modo eco-compatibile.



Apparecchio da utilizzare esclusivamente in luogo chiuso, e comunque non esposto a pioggia.



Marchio CE



Simbolo di conformità nazionale Ucraina



Marchio di conformità EurAsian

DATOS TÉCNICOS**CARGADOR DE BATERÍAS DE LA RADIO**

Voltaje de batería.....	12 / 18 V
Peso sin batería y el embalaje	1068 g
Rango de sintonización AM.....	87,5-108 MHz
Rango de sintonización FM.....	174,928-239,200 MHz
Tensión de salida USB	5 V / 1 A
Adaptador	
Modelo / Fabricante	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Entrada	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Salida	18 V 1000 mA

ATENCIÓN: Lea atentamente las indicaciones e instrucciones de seguridad.

En caso de no atenerse a las advertencias de peligro e instrucciones siguientes, ello puede ocasionar una descarga eléctrica, un incendio y/o lesión grave.

Guardar todas las advertencias de peligro e instrucciones para futuras consultas.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD RADIO

Nunca desmonte este aparato

No utilizar esta radio cerca del agua

Limpiar sólamente con un paño seco. Ciertos lijadores pueden dañar los plásticos y otras superficies aisladas. Mantenga el asa siempre limpia de polvo y grasa

Reparar sólamente en talleres especializados

No colocar cerca de fuentes de calor

Mantener siempre libre la ranura de ventilación y no cubrirla con objetos como periódicos, manteles, cortinas, etc.

No colocar sobre el aparato llamas abiertas como, por ejemplo, velas

El aparato no debe exponerse a salpicaduras ni a gotas de agua. No colocar encima del aparato ningún recipiente con líquidos como, por ejemplo, jarrones.

No colocar el aparato en estanterías cerradas ni dentro de armarios en los que no haya suficiente ventilación.

No colocarse encima del aparato.

Retire la batería antes de comenzar cualquier trabajo en la máquina.

No tire las baterías usadas a la basura ni al fuego. Los Distribuidores AEG ofrecen un servicio de recogida de baterías antiguas para proteger el medio ambiente.

No almacenar la batería con objetos metálicos (riesgo de cortocircuito).

No abra nunca las baterías ni los cargadores y guárdelos sólo en lugares secos. Protejálos de la humedad en todo momento.

En caso de sobrecarga o alta temperatura, pueden llegar a producirse escapes de ácido provenientes de la batería. En caso de contacto con éste, límpie inmediatamente la zona con agua y jabón. Si el contacto es en los ojos, límpiese concientudamente con agua durante 10 minutos y acuda inmediatamente a un médico

Este aparato no debe ser manejado o limpiado por personas cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean reducidas, o por personas sin experiencia o conocimientos, a no ser que éstas hayan sido instruidas en el manejo seguro del aparato por una persona legalmente responsable de su seguridad. Las personas arriba mencionadas deben ser supervisadas durante el uso del aparato. Este aparato no debe ser utilizado por los niños. En caso de no ser utilizado, el aparato se debe mantener fuera del alcance y de la vista de los niños.

Es necesario proteger el aparato contra el goteo y las salpicaduras de agua. No se pueden colocar sobre el aparato recipientes de líquidos, tales como jarrones.

Proteger las baterías (los acumuladores o las baterías en uso) contra los efectos del calor excesivo debido a la radiación solar o al fuego, entre otros.

La fuente de alimentación del adaptador solo se puede apagar desconectándola de la toma de corriente. Por este motivo, esta debe ser siempre accesible.

Cuidado

Existe riesgo de explosión cuando el acumulador no se utiliza correctamente. Sustituir siempre por un acumulador del mismo tipo.

BR1218C**APLICACIÓN DE ACUERDO A LA FINALIDAD**

La radio permite la recepción de señales de transmisión digital (DAB) y analógica (FM) de audio y la importación de sonido de audio de reproductores de CD, MP3 o cassette. Esta radio está diseñada para soportar duras condiciones ambientales de operación así como caídas accidentales.

A travéz de la conexión USB se pueden cargar los dispositivos conectados.

Está diseñada para soportar las condiciones duras del entorno de trabajo o caídas accidentales

No utilice este producto para ninguna otra aplicación que no sea su uso normal.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

Por la presente, Techtronic Industries GmbH declara que el tipo de equipo radioeléctrico BR1218C es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: <http://services.aeg-powertools.eu>

BATERIA

Las baterías no utilizadas durante cierto tiempo deben ser recargadas antes de usar. Las temperaturas superiores a 50°C reducen el rendimiento de la batería. Evite una exposición excesiva a fuentes de calor o al sol (riesgo de sobrecalentamiento).

Los puntos de contacto de los cargadores y las baterías se deben mantener limpios. Para un tiempo óptimo de vida, deberán cargarse las baterías completamente después de su uso.

Para garantizar la máxima capacidad y vida útil, las baterías recargables se deberían retirar del cargador una vez finalizada la carga.

En caso de almacenar la batería recargable más de 30 días: Almacenar la batería recargable en un lugar seco a una temperatura de aproximadamente 27°C.

Almacenar la batería recargable con un estado de carga del 30% y 50% aproximadamente.

Recargar la batería cada 6 meses.

PROTECCIÓN CONTRA SOBRECARGA DE LA BATERÍA BATERÍA DE IONES DE LITIO

El Akkupack está dotado de una protección de sobrecarga que protege al acumulador de sobrecarga, asegurando así una larga vida útil.

En caso de un esfuerzo extremo parpadea la lámpara de trabajo para indicar una sobrecarga. Si no se reduce la carga, la máquina se desconectará automáticamente. Para seguir trabajando, desconectar y volver a conectar la máquina. En el caso de que la máquina no se vuelve a poner en marcha, es posible que el Akkupack esté descargado y sea necesario volver a cargarlo en el aparato cargador.

TRANSPORTE DE BATERÍAS DE IONES DE LITIO

Las baterías de iones de litio caen bajo las disposiciones legales relativas al transporte de mercancías peligrosas.

El transporte de estas baterías recargables debe llevarse a cabo, observando las normas y disposiciones locales, nacionales e internacionales.

- Los consumidores pueden transportar estas baterías recargables sin el menor repero en la calle.
- El transporte comercial de baterías recargables de iones de litio por empresas de transportes está sometido a las disposiciones del transporte de mercancías peligrosas. Las preparaciones para el envío y el transporte deben ser llevados a cabo exclusivamente por personas instruidas adecuadamente. El proceso completo debe ser supervisado por personal competente.

Los siguientes puntos se deben observar para el transporte de las baterías recargables:

- Se debe asegurar que los contactos estén protegidos y aislados para evitar que se produzcan cortocircuitos.
- Preste atención a que el conjunto de baterías recargables no se pueda desplazar dentro del envase.
- Las baterías recargables deterioradas o derramadas no se deben transportar.

Rogamos que para cualquier información adicional se dirija a su empresa de transportes.

TECLAS

Pulsar durante 2 seg.

Encender/apagar el equipo



Pulsar durante 2 seg.
Pulsar

Guardar emisoras 1...10
Abrir emisora guardada 1...10



Mantener pulsado
Pulsar

Disminuir/aumentar volumen de forma continuada
Disminuir/aumentar volumen en un nivel de hasta 16 como máximo



Pulsar durante 2 seg.
Pulsar

Modo FM: búsqueda automática de emisora
Modo FM: Disminuir/aumentar frecuencia en un niv



Pulsar

Seleccionar modo operativo (DAB – FM – AUX-IN)



Pulsar durante 2 seg.
Pulsar

Cambio de informaciones en el visor LCD (p.ej., cambiar a visor de frecuencia/fecha/DAB); transcurridos 5 segundos, el visor LCD vuelve a su estado normal.
Abrir menú, realizar ajustes y salir del menú (p.ej., EQ, hora, fecha, modo de reposo, restauración, versión, etc.)

ABRIR EMISORA

1. Pulsar la tecla para abrir la última emisora guardada que se ha escuchado.
2. Volver a pulsar la tecla para abrir la siguiente emisora guardada.

GUARDAR EMISORA

1. Ajustar la emisora deseada manualmente o bien sirviéndose de la función de BÚSQUEDA.
2. Pulsar la tecla durante aproximadamente 2 segundos, para abrir la función «Guardar emisora ajustada».
3. Pulsar la tecla para seleccionar el número de la memoria en el que desea guardar la emisora preajustada. Si no pulsa la tecla en los 10 segundos siguientes después de haber accionado la tecla «Preset», el equipo abandona automáticamente el modo para guardar emisoras.
4. Volver a pulsar la tecla para guardar la emisora seleccionada. Si no pulsa la tecla en los 10 segundos siguientes después de haber accionado la tecla , el equipo abandona automáticamente el modo para guardar emisoras.

AJUSTES DE MENÚ

1. Pulsar la tecla para abrir los ajustes de menú.
2. Pulsar la tecla para seleccionar el primer menú.
3. Pulsar la tecla para abrir el primer menú.
4. Pulsar la tecla para seleccionar el segundo menú.
5. Pulsar la tecla para abrir el segundo menú.
6. Pulsar la tecla para ajustar los distintos parámetros. (En el caso de que haya varios ajustes de menú, repetir el procedimiento a partir del paso 4).
7. Pulsar la tecla para guardar el ajuste y salir del menú.

Nota: Si no se pulsa ninguna tecla durante 10 segundos, el menú de ajustes se cierra automáticamente.

APAGADO AUTOMÁTICO EN EL MODO AUX

Si en el modo AUX no se acciona ninguna tecla durante más de 4 horas, la radio se apaga automáticamente. Antes de apagarse, la iluminación de la pantalla de cristal líquido (LCD) parpadea un instante.

PUERTO USB

Cuando el aparato está funcionando con batería, el puerto de carga USB sigue recibiendo suministro de corriente durante aprox. 1 hora después de apagar el aparato. Si el aparato permanece inactivo más de una hora, el proceso de carga se interrumpe. Volver a encender el aparato para una nueva puesta en funcionamiento.

ACUMULADOR

Cuando se enciende el aparato usando un acumulador, aparece el símbolo en el monitor LCD. Si el estado de carga es bajo aparece el símbolo

El funcionamiento de la radio BR1218C también es posible utilizando la fuente de alimentación suministrada. En este caso, no se cargará el acumulador.

MANTENIMIENTO

Si se averiase el cable de conexión, deberá ser reparado en un Servicio Oficial de AEG, ya que es preciso utilizar herramientas especiales.

Solo se deben utilizar accesorios y piezas de repuestos AEG. Piezas cuyo recambio no está descrito en las instrucciones de uso, deben sustituirse en un centro de asistencia técnica AEG (Consulte el folleto Garantía/Direcciones de Centros de Asistencia Técnica).

En caso necesario, puede solicitar un despiece de la herramienta. Por favor indique el número de impreso que hay en la etiqueta y pida el despiece a la siguiente dirección: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SÍMBOLOS

¡ATENCIÓN! ¡ADVERTENCIA! ¡PELIGRO!



Lea las instrucciones detenidamente antes de conectar la herramienta



¡No deseche los aparatos eléctricos junto con los residuos domésticos! De conformidad con la Directiva Europea 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos y su aplicación de acuerdo con la legislación nacional, las herramientas eléctricas cuya vida útil haya llegado a su fin se deberán recoger por separado y trasladar a una planta de reciclaje que cumpla con las exigencias ecológicas.



Sólo para uso en interiores



Marca CE



Marca de conformidad nacional de Ucrania



Certificado EAC de conformidad

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**CARREGADORA DO RÁDIO**

Tensão do acumulador	12 / 18 V
Peso sem bateria e embalagem	1068 g
Gama de recepção AM.....	87,5-108 MHz
Gama de recepção FM.....	174,928-239,200 MHz
Tensão de saída USB.....	5 V / 1 A
Adaptador	
Modelo / Fabricante	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Entrada	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Saída.....	18 V 1000 mA

ADVERTÊNCIA! Leia todas as instruções de segurança e todas as instruções. O desrespeito das advertências e instruções apresentadas abaixo pode causar choque eléctrico, incêndio e/ou graves lesões.
Guarde bem todas as advertências e instruções para futura referência.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA RÁDIO

O aparelho nunca deverá ser aberto, desagregado ou modificado de qualquer outra forma.

Não utilize este aparelho ao pé da água

Limpe apenas com um pano seco. Alguns produtos de limpeza danificam o plástico ou outras peças isoladas. Mantenha o aparelho limpo, seco e isento de óleo e gordura.

Mande efectuar as reparações apenas por pessoal técnico qualificado.

Não coloque o aparelho ao pé de fontes de calor.

Mantenha a ranhura da ventilação sempre livre e não a cobrir com objectos como, toalhas de mesa, cortinas, etc.

Não colocar fontes de chama aberta como, por exemplo, velas sobre o aparelho
O aparelho não pode ser exposto a pingos ou jactos de água. Não é permitido colocar recipientes com líquidos como, por exemplo, vasos sobre o aparelho

Não colocar o aparelho em estantes fechadas ou em armários sem ventilação suficiente.

Não pise no aparelho

Antes de efectuar qualquer intervenção na máquina retirar o bloco acumulador.

Não queimar acumuladores gastos nem deitá-los no lixo doméstico. A AEG possue uma eliminação de acumuladores gastos que respeita o meio ambiente.

Não guardar acumuladores junto com objectos metálicos (perigo de curto-círcuito). Carregadores só devem ser utilizados em recintos secos.

Em caso de cargas ou temperaturas extremas, um acumulador de substituição danificado poderá verter líquido de bateria. Se entrar em contacto com este líquido, deverá lavar-se imediatamente com água e sabão. Em caso de contacto com os olhos, enxague-os bem e de imediato durante pelo menos 10 minutos e consulte um médico o mais depressa possível.

Este aparelho não deve ser usado ou limpado por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou psíquicas reduzidas ou que não possuam a experiência ou os conhecimentos necessários, a não ser que tenham sido instruídas sobre o manejo seguro do aparelho por uma pessoa que possua a responsabilidade legal para a sua segurança. As pessoas supra referenciadas devem ser supervisionadas durante a utilização do aparelho. Este aparelho não deve ser usado por crianças. Por isso, ele deve ser guardado num lugar seguro e fora do alcance de crianças, quando ele não for usado.

O aparelho deve ser protegido contra gotas de água e água salpicada. Reservatórios de líquidos, como vasos, não devem ser colocados no aparelho.

Proteja as baterias (pilhas ou baterias inseridas) contra calor extremo, como radiação solar, fogo, etc..

A fonte de alimentação do adaptador só pode ser desligada, tirando-a da tomada de corrente. Isso sempre deve ser possível.

Cuidado

BR1218C

Existe o risco de explosão, quando a bateria não é inserida corretamente. Só substitua por uma bateria do mesmo tipo.

UTILIZAÇÃO AUTORIZADA

Este rádio é apropriado para a recepção de emissões digitais (DAB) e analógicas (FM) e para importar ficheiros de áudio de um CD player, um MP3 player ou um tocador de cassete. O rádio foi projetado para ambientes operacionais adversos e para resistir a quedas acidentais.

Os aparelhos conectados podem ser carregados através da conexão USB.

O rádio é adequado para a utilização em obras graças à sua robustez.

Não use este produto de outra maneira sem ser a normal para o qual foi concebido.

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE CE

O abaixo assinado Techtronic Industries GmbH declara que o presente tipo de equipamento de rádio BR1218C está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: <http://services.aeg-powertools.eu>

ACUMULADOR

Acumuladores não utilizados durante algum tempo devem ser recarregados antes da sua utilização.

Temperaturas acima de 50°C reduzem a capacidade do bloco acumulador. Evitar exposição prolongada ao sol ou a caloríficos.

Mantenha os contactos eléctricos no carregador e no bloco acumulador.

Para uma vida útil óptima das baterias, terá que carregá-las plenamente após a sua utilização.

Para assegurar uma vida útil longa, o pacote de bateria deve ser removido da carregadora depois do carregamento.

Se o pacote de bateria for armazenado por mais de 30 dias:

Armazene o pacote de bateria com aprox. 27°C em um lugar seco.

Armazene o pacote de bateria com aprox. 30%-50% da carga completa.

Carregue o pacote de bateria novamente de 6 em 6 meses.

PROTEÇÃO DE SOBRECARGA DE BATERIA BATERIA LÍTIO-IÓN

O pacote da bateria vem equipado com uma protecção contra a sobrecarga, que protege a bateria de uma sobrecarga e assegura uma elevada duração de funcionamento.

No caso de um esforço extremo, a luz de funcionamento piscará para indicar uma sobrecarga. Se a carga não for retirada, a máquina desliga-se automaticamente. Para continuar a trabalhar, desligar e ligar novamente a máquina. Se a máquina não voltar a funcionar, a bateria poderá estar descarregada e deverá ser novamente carregada através do carregador.

TRANSPORTE DE BATERIAS DE IÃO-LÍTIO

Baterias de ião-lítio estão sujeitas às disposições da legislação relativa às substâncias perigosas.

O transporte destas baterias deve ser efetuado de acordo com as disposições e os regulamentos locais, nacionais e internacionais.

- O utilizador pode efetuar o transporte rodoviário destas baterias sem restrições.
- O transporte comercial de baterias de ião-lítio por terceiros está sujeito aos regulamentos relativos às substâncias perigosas. A preparação do transporte e o transporte devem ser executados exclusivamente por pessoas instruídas e o processo deve ser acompanhado pelos especialistas correspondentes.

Observe o seguinte no transporte de baterias:

- Assegure-se de que os contactos terminais estejam protegidos e isolados para evitar um curto-círcito.
- Assegure-se de que o bloco da bateria esteja protegido contra movimentos na embalagem.
- Não transporte baterias danificadas ou que tenham fuga.

Para instruções mais detalhadas consulte a companhia de transportes

TECLAS

Pressionar por 2 seg.
Ligar/desligar o aparelho



Pressionar por 2 seg.
Pressionar
Memorizar a estação 1...10
Aceder à estação memorizada 1...10



Manter pressionado
Pressionar
Reducir/aumentar o volume do som continuamente
Reducir/aumentar o volume do som por um nível, até 16, no máximo



Pressionar por 2 seg.
Pressionar
modo FM: busca de estações automática
modo FM: Reduzir/aumentar a frequência por 1 nível
modo DAB: Autoscans
modo DAB: busca automática da estação precedente/seguinte



Pressionar
Selecionar o modo de operação (DAB – FM – AUX-IN)



Pressionar por 2 seg.
Pressionar
Mudar as informações no indicador LCD (p. ex. mudança ao indicador de frequência/data/DAB); após 5 segundos o indicador volta para o estado normal.
Aceder ao menu, fazer ajustes e sair do menu (p. ex. EQ, hora, data, modo de repouso, reset, versão, etc.)

ACEDER ÀS ESTAÇÕES

1. Pressione a tecla para aceder novamente à última estação memorizada usada.
2. Pressione novamente a tecla para aceder à próxima estação memorizada.

MEMORIZAR ESTAÇÕES

1. Ajuste a estação desejada à mão ou com ajuda da função de BUSCA.
2. Pressione a tecla por cerca de 2 segundos para aceder à função „Memorizar a estação ajustada“.
3. Pressione a tecla para selecionar o espaço da memória, no qual a estação pré-ajustada deve ser memorizada. Se não pressionar a tecla dentro de 10 segundos depois de pressionar a tecla Preset, o aparelho sairá automaticamente do modo de memorização de estações.
4. Pressione novamente a tecla para salvar a estação selecionada. Se não pressionar a tecla dentro de 10 segundos depois de pressionar a tecla , o aparelho sairá automaticamente do modo de memorização de estações.

MENU AJUSTES

1. Pressione a tecla para aceder ao menu Ajustes.
2. Pressione a tecla para selecionar o primeiro menu.
3. Pressione a tecla para abrir o primeiro menu.
4. Pressione a tecla para selecionar o segundo menu.
5. Pressione a tecla para abrir o segundo menu.
6. Pressione a tecla para ajustar os diversos parâmetros. (Se houver vários ajustes do programa, repita o processo a partir do passo 4.)
7. Pressione a tecla para salvar os ajustes e sair do menu.

Nota: Se nenhuma tecla for pressionada por 10 segundos, o menu Ajustes se fechará automaticamente.

DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO NO MODO AUX

Se nenhuma tecla for ativada por 4 horas no modo AUX, o rádio se desligará automaticamente. Antes do desligamento a iluminação LCD piscará brevemente.

PORTA USB

Quando o aparelho estiver em operação de bateria, a porta de carregamento USB ainda é alimentada com electricidade, até 1 hora depois de desligar o aparelho. Se o aparelho ficar inativo por mais de uma hora, o carregamento é abortado. Para colocar o aparelho em funcionamento, ligue-o novamente.

BATERIA

Quando o aparelho estiver ligado e uma bateria estiver inserida, o símbolo aparecerá na tela LCD. Se a carga estiver a esgotar, aparecerá o símbolo .

O rádio BR1218C também pode ser operado através da fonte de alimentação juntada. Nisso, a bateria não é carregada.

MANUTENÇÃO

Se o cabo de ligação desta máquina estiver danificado, deve apenas ser substituído numa oficina indicada pelo fabricante, uma vez que são necessárias ferramentas especiais para esse propósito.

Utilizar unicamente acessórios e peças sobressalentes da AEG. Sempre que a substituição de um componente não tenha sido descrita nas instruções, será de toda a conveniência mandar executar esse trabalho a um Serviço de Assistência AEG (veja o folheto Garantia/Endereços de Serviços de Assistência).

A pedido e mediante indicação da referência que consta da chapa de características da máquina, pode requerer-se um desenho explosivo da ferramenta eléctrica a: Techtron Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOL

ATENÇÃO! PERIGO!



Leia atentamente o manual de instruções antes de colocar a máquina em funcionamento.



Não deite ferramentas eléctricas no lixo doméstico! De acordo com a directiva europeia 2002/96/CE sobre ferramentas eléctricas e electrónicas usadas e a transposição para as leis nacionais, as ferramentas eléctricas usadas devem ser recolhidas em separado e encaminhadas a uma instalação de reciclagem dos materiais ecológica.



O aparelho destina-se unicamente a ser utilizado em trabalhos interiores; não exponha o aparelho à chuva.



Marca CE



Marca de conformidade nacional da Ucrânia



Marca de conformidade EurAsian.

TECHNISCHE GEGEVENS**RADIO-LAADTOESTEL****BR1218C**

Spanning wisselakku.....	12 / 18 V
Gewicht zonder wisselaccu en verpakking	1068 g
Ontvangbereik AM	87,5-108 MHz
Ontvangbereik FM	174,928-239,200 MHz
USB uitgangsspanning	5 V / 1 A
Adapter	
Model / fabrikant	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Ingang	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Uitgang	18 V 1000 mA

WAARSCHUWING! Lees alle veiligheidsinstructies en aanwijzingen. Als de waarschuwingen en voorschriften niet worden opgevolgd, kan dit een elektrische schok, brand of ernstig letsel tot gevolg hebben.
Bewaar alle waarschuwingen en voorschriften voor toekomstig gebruik.

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES RADIO

De radio nooit openen, demonteren of op een andere wijze veranderen.

De radio niet in de nabijheid van water gebruiken.

Uitsluitend met een droge doek reinigen. Bepaalde reinigingsmiddelen beschadigen kunststof of andere geïsoleerde delen. Houd de radio schoon en droog en vrij van olie en vet.

Laat reparaties uitsluitend door gekwalificeerd servicepersoneel verrichten.

De radio niet in de buurt van warmtebronnen installeren.

Houd de ventilatieopeningen altijd vrij en dek ze niet af met voorwerpen zoals bijv. kranten, tafelkleden, gordijnen enz.

Plaats geen open vuur zoals bijv. kaarsen op het apparaat.

Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan spatwater. Het is verboden, voorwerpen met vloeistoffen zoals bijv. vazen op het apparaat te plaatsen.

Plaats het apparaat niet in gesloten schappen of kasten zonder voldoende ventilatie.

Ga niet op het apparaat staan.

Voor alle werkzaamheden aan de machine de accu verwijderen.

Verbruikte accu's niet in het vuur of bij het huisvuil werpen. AEG biedt namelijk een milieuvriendelijke recyclingmethode voor uw oude accu's.

Wisselakku's niet bij metalen voorwerpen bewaren (kortschakeling gevaar !).

Wisselakku's en laadapparaten niet openen en alleen in droge ruimtes opladen. Tegen vocht beschermen.

Onder extreme belasting of extreme temperaturen kan uit de accu accu-vloeistof lopen. Na contact met accu-vloeistof direct afwassen met water en zeep. Bij oogcontact direct minstens 10 minuten grondig spoelen en onmiddellijk een arts raadplegen.

Dit apparaat mag niet door personen gereinigd of bediend worden die over verminderde lichamelijke, sensorische of geestelijke vermogens resp. gebrekkege ervaring of kennis beschikken, tenzij ze door een wettelijk voor hun veiligheid verantwoordelijke persoon werden geïnstructureerd in de veilige omgang met het apparaat. De hierboven genoemde personen mogen het apparaat alleen onder toezicht gebruiken. Dit apparaat hoort niet thuis in kinderhanden. Als het apparaat niet gebruikt wordt, moet het dan ook buiten de reikwijdte van kinderen worden bewaard.

Bescherm het toestel tegen druppel- en spatwater. Plaats op het toestel geen vazen of andere voorwerpen die met vloeistof gevuld zijn.

Bescherm batterijen (accu of geplaatste batterijen) tegen extreme hitte, zoals zonnestraling, vuur e.d.

De netadapter kan alleen worden uitgeschakeld als de stekker uit de contactdoos wordt getrokken. De stekker dient derhalve altijd toegankelijk te zijn.

Voorzichtig

Als de accu niet correct gebruikt wordt, bestaat explosiegevaar. Vervang de accu alleen door een accu van hetzelfde type.

VOORGESCHREVEN GEBRUIK VAN HET SYSTEEM

Deze radio is geschikt voor de ontvangst van digitale (DAB) en analoge (FM) uitzendingen en voor het importeren van audiobestanden vanaf cd/mp3-spelers of cassette recorders. Het apparaat is geschikt voor gebruik op bouwplaatsen en is bestand tegen incidentele vallen.

Via de usb-aansluiting kunnen aangesloten apparaten worden opgeladen.

De radio is door zijn robuuste constructie geschikt voor toepassing op de bouwplaats. Dit apparaat uitsluitend gebruiken voor normaal gebruik, zoals aangegeven.

EC - VERKLARING VAN OEVEREENSTEMMING

Hierbij verklaar ik, Techtronic Industries GmbH, dat het type radioapparatuur BR1218C conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres:

<http://services.aeg-powertools.eu>

AKKU

Langere tijd niet toegepaste wisselakku's vóór gebruik altijd laden. Een temperatuur boven de 50°C vermindert de capaciteit van de accu. Langdurige verwarming door zon of hitte vermijden.

De aansluitkontakten aan het laadapparaat en de accu schoonhouden. Voor een optimale levensduur moeten de accu's na het gebruik volledig opladen worden.

Voor een zo lang mogelijke levensduur van de accu's dienen deze na het opladen uit het laadtoestel te worden verwijderd.

Bij een langere opslag van de accu dan 30 dagen:
accu bij ca. 27 °C droog bewaren.
accu bij ca. 30 % - 50 % van de laadtoestand bewaren.
accu om de 6 maanden opnieuw opladen.

OVERBELASTINGSBEVEILIGING VAN DE ACCU LI-ION-ACCU

Het accupak is uitgerust met een overbelastingsbeveiliging die de accu tegen overbelasting beschermt en een lange levensduur garandeert. Bij extreme belasting knippert het werklampje om een overbelasting aan te geven. Wanneer de belasting niet verminderd wordt, schakelt de machine automatisch uit. Schakel de machine uit en weer in om door te kunnen werken. Wanneer de machine niet meer start, is het accupak mogelijk welke opladen en moet in het laadtoestel worden opladen.

TRANSPORT VAN LITHIUM-IONEN-ACCU'S

Lithium-ionen-accu's vallen onder de wettelijke bepalingen inzake het transport van gevaarlijke goederen. Voor het transport van deze accu's moeten de lokale, nationale en internationale voorschriften en bepalingen in acht worden genomen.

- Verbruikers mogen deze accu's zonder meer over de weg transporter.
- Het commerciële transport van lithium-ionen-accu's door expeditebedrijven is onderhevig aan de bepalingen inzake het transport van gevaarlijke goederen. De verzendingsvoorbereidingen en het transport mogen uitsluitend worden uitgevoerd door dienovereenkomstig opgeleide personen. Het complete proces moet vakkundig worden begeleid.

Onderstaande punten moeten bij het transport van accu's in acht worden genomen:

- Waarborg ter vermindering van kortschuttingen dat de contacten beschermd en geïsoleerd zijn.
- Let op dat het accupack in de verpakking niet kan verschuiven.
- Beschadigde of lekkende accu's mogen niet worden getransporteerd.

Neem voor meer informatie contact op met uw expeditebedrijf.

TOETSEN

	2 sec. indrukken	apparaat in-/uitschakelen
	2 sec. indrukken indrukken	zender 1...10 oproepen opgeslagen zender 1...10 oproepen
VOL	ingedrukt houden indrukken	volume continu terugdraaien/verhogen volume één stap terugdraaien/verhogen, tot maximaal 16
TUNE	2 sec. indrukken indrukken	FM-modus: automatische zenderzoekfunctie FM-modus: frequentie 1 stap verlagen/verhogen
	indrukken	Bedrijfsmodus selecteren (DAB – FM – / AUX-IN)
	2 sec. indrukken indrukken	Omschakelen van de informatie op het LC-display (bijv. omschakelen naar de frequentie-/datum-/DAB-weergave); na 5 seconden keert het LC-display terug naar de normale toestand. Menu oproepen, instellingen uitvoeren en menu verlaten (bijv. EQ, tijd, datum, sleep'-modus, reset, versie enz.)

ZENDER OPROEPEN

1. Druk op de toets om de als laatste beluisterde, opgeslagen zender op te roepen.
2. Druk opnieuw op de toets om de volgende, opgeslagen zender op te roepen.

ZENDER OPSLAAN

1. Stel de gewenste zender handmatig of met behulp van de ZOEK-functie in.
2. Druk de toets ongeveer 2 seconden lang in om de functie ,Ingestelde zender opslaan' op te roepen.
3. Druk de toets in om de geheugenplaats te selecteren waarop de vooringerichte zender wilt oplaan. Als u de toets niet binnen 10 seconden na de bediening van de ,Preset'-toets indrukt, verlaat het apparaat automatisch de modus voor het oplaan van de zender.
4. Druk opnieuw op de toets om de geselecteerde zender op te slaan. Als u de toets niet binnen 10 seconden na de bediening van de toets indrukt, verlaat het apparaat automatisch de modus voor het oplaan van de zender.

MENU INSTELLINGEN

1. Druk op de toets om het menu ,Instellingen' op te roepen.
2. Druk op de toets om het eerste menu te selecteren.
3. Druk op de toets om het eerste menu te openen.
4. Druk op de toets om het tweede menu te selecteren.
5. Druk op de toets om het tweede menu te openen.
6. Druk op de toets om de verschillende parameters in te stellen. (Indien meerdere menu-instellingen vorhanden zijn, herhaalt u de werkwijze vanaf stap 4.)
7. Druk op de toets om de instelling op te slaan en het menu te verlaten. Opmerking: als gedurende 10 seconden geen toets wordt ingedrukt, sluit het menu ,Instellingen' automatisch.

AUTOMATISCHE UITSCHAKELING IN AUX-MODUS

Als in AUX-modus gedurende 4 uren geen toets wordt ingedrukt, schakelt de radio automatisch uit. Vóór het uitschakelen licht de LCD-verlichting even op.

USB-PORT

Als het toestel op accuvoeding wordt gebruikt, wordt de usb-laadaansluiting nog ongeveer 1 uur na het uitschakelen van het toestel met stroom verzorgd. Als het toestel meer dan een uur inactief is, wordt het laadproces gestopt. Schakel het toestel weer in om het opnieuw in gebruik nemen.

ACCU

Als het apparaat ingeschakeld en een accu geplaatst is, verschijnt het symbool op het LC-display. Als de lading te gering is, verschijnt het symbool . De radio BR1218C kan ook via de bijgeleverde netadapter worden gebruikt. De accu wordt daarbij niet geladen.

ONDERHOUD

Wanneer de netaanlitteleitung is beschadigd, mag het uitsluitend vervangen worden door een reparatie bedrijf aangewezen door de fabrikant, aangezien speciaal gereedschap nodig is.

Alleen AEG toebehoren en onderdelen gebruiken. Onderdelen welke niet vermeld worden, kunnen het beste door de AEG servicedienst verwisseld worden (zie Serviceadressen).

Onder vermelding van het nummer op het machineplaatje is desgewenst een doorsnedetekening van de machine verkrijgbaar bij: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLEN

OPGELET! WAARSCHUWING! GEVAAR!



Graag instructies zorgvuldig doorlezen vóórdat u de machine in gebruik neemt.



Geef elektrisch gereedschap niet met het huisvuil mee! Volgens de Europese richtlijn 2002/96/EG inzake oude elektrische en elektronische apparaten en de toepassing daarvan binnen de nationale wetgeving, dient gebruik elektrisch gereedschap gescheiden te worden ingezameld en te worden afgevoerd naar een recycle bedrijf dat voldoet aan de geldende milieu-eisen.



Het apparaat is alléén geschikt voor toepassing in ruimtes, apparaat niet aan regen blootstellen.



CE-keurmerk



Nationaal symbool van overeenstemming Oekraïne

TR 066

EAC

EurAsian-symbool van overeenstemming.

Udskiftningsbatteriets spænding	12 / 18 V
Vægt uden batteri og emballage	1068 g
Mødtagelsesområde AM	87,5-108 MHz
Mødtagelsesområde FM	174,928-239,200 MHz
USB udgangsspænding	5 V / 1 A
Adapter	
Model / producent	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Indgang	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Udgang	18 V 1000 mA

ADVARSEL! Læs alle sikkerhedsinformationer og instruktioner. I tilfælde af manglende overholdelse af advarsels henvisningerne og instrukserne er der risiko for elektrisk stød, brand og/eller alvorlige kvæstelser.
Opbevar alle advarsels henvisninger og instrukser til senere brug.

SIKKERHEDSINFORMATIONER RADIO

Man må hverken åbne, skille eller forandre apparatet på nogen måde.

Dette apparat må ikke komme i nærheden af vand.

Må udelukkende rengøres med en tor klud. Nogle rengøringsmidler beskadiger kunststof eller andre isolerede dele. Apparatet skal holdes rent og tørt, frit for olie og fedt.

Reparationer må udelukkende gennemføres af kvalificeret fagpersonale.

Apparatet må ikke placeres i nærheden af varmekilder.

Hold altid ventilationssprækkerne fri; de må ikke dækkes til med genstande, såsom avisør, duge, gardiner, osv.

Placer ikke åben lid, som f.eks. stearinlys, på apparatet.

Apparatet må ikke udsettes for dryp- eller stænkvand. Der må ikke stilles beholdere med væske, såsom vaser, på apparatet.

Stå ikke apparatet i lukkede reoler eller skabe uden tilstrækkelig ventilering.

Stå ikke på enheden Ved arbejde inden i maskinen, bør batteriet tages ud.

Opbrugte udskiftningsbatterier må ikke brændes eller kasseres sammen med alm. husholdningsofaflad. AEG har en miljørigtig bortskaftelse af gamle udskiftningsbatterier, herunder Dern til Dere's forhandler.

Opbevar ikke udskiftningsbatterier sammen med metalgenstandeaf fare for kortslutning.

Udskiftningsbatterier og opladere må ikke åbnes og skal opbevares i tørre rum. Beskyt dem mod fugtighed.

I tilfælde af en ekstrem belastning elle ekstrem temperatur kan der flyde batterivæske ud af et beskadiget batteri. Hvis De kommer i berøring med batterivæsken, skal den vaskes godt og grundigt af med vand og sæbe. I tilfælde af øjenkontakt, skal man mindst skylle øjnene godt og grundigt igennem i 10 minutter og omgående opsoge en læge.

Dette apparat må ikke betjenes eller rengøres af personer, der har nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og viden, med mindre de har fået instruktion i sikker brug af apparatet af en person, som rent lovmæssigt er ansvarlig for deres sikkerhed. Ovennævnte personer skal være under opsyn, når de bruger apparatet. Børn må ikke have adgang til dette apparat. Hvis det ikke bruges, skal det derfor opbevares sikkert og utilgængeligt for børn.

Enheden skal beskyttes mod dryp- og stænkvand. Væskebeholdere, som f.eks. vaser, må ikke stilles ovenpå enheden.

Beskyst batterier (akkumulatorer eller indsatte batterier) mod ekstrem varme, såsom solstråler, lid e.l.

Adapterens netdel kan kun slukkes ved at fjerne den fra stikkontakten. Hertil bør den altid være tilgængelig.

FORSIGTIG

Der er eksplorationsfare, hvis batteriet ikke indsættes korrekt. Erstat altid kun med et batteri af samme type.

TILTÆNKET FORMÅL

Denne radio eigner sig til at modtage digitale (DAB) og analoge (FM) udsendelser samt til at importere audiofiler fra CD/MP3-players eller kassetterekordere. Apparatet eigner sig til byggeplads og holder også til at falde ned en gang imellem.

Via USB tilslutningen kan de tilsluttede enheder oplades.

Radioen er velegnet til bruk på en byggeplads på grund af dens robuste konstruktion. Produktet må ikke anvendes på anden måde og til andre formål end foreskrevet.

CE-KONFORMITETSERKLÆRING

Herved erklærer Techtronic Industries GmbH, at radioudstyrstypen BR1218C er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: <http://services.aeg-power-tools.eu>

BATTERI

Udskiftningsbatterier, der ikke har været brugt i længere tid, efterlades inden brug. Ved temperaturer over 50°C formindskes batteriets effekt. Undgå direkte sollys og stærk varme.

Tilslutningskontakte på oplader og udskiftningsbatterier skal holdes rene.

For at opnå en optimal levetid skal de genopladelige batterier oplades fuldt efter brug. For at sikre en så lang levetid som muligt skal batteriene tages ud af ladeaggregatet efter opladning.

Skal batteriene opbevares længere end 30 dage: Temperatur ca. 27°C i tørre omgivelser.

Opbevares ved ca. 30%-50% af ladefuldstanden. Batteri skal genoplades hver 6. måned.

OVERBELASTNINGSSIKRING FOR BATTERI LI-ION-BATTERI

Akkupack'en er udstyret med en overbelastningssikring, som beskytter akkumulatorbatteriet mod overbelastning og sikrer en høj levetid. Ved ekstrem kraftig belastning blinker arbejdslampen for at signalere overbelastning. Hvis belastningen ikke reduceres, kobles maskinen automatisk fra. Sluk og tænd maskinen igen for at genoptage driften. Går maskinen ikke i gang igen, er akkupack'en muligvis afsladt og skal så genoplades i ladeaggregatet.

TRANSPORT AF LITHIUM-BATTERIER

Lithium-batterier er omfattet af lovgivningen om transport af farligt gods. Transporten af disse batterier skal ske under overholdelse af lokale, nationale og internationale regler og bestemmelser.

- Forbrugere må transportere disse batterier på veje uden yderligere kraw.
- Den kommersielle transport af lithium-batterier ved speditionsfirmer er omfattet af reglerne for transport af farligt gods. Forberedelsen af forsendelse og transport må kun udføres af tilsvarende trænede personer. Den samlede proces skal følges af fagfolk.

Følgende punkter skal overholdes ved transport af batterier:

- Sørg for at kontakterne er beskyttet og isoleret for at forhindre kortslutninger.
- Sørg for at batteripakken ikke kan bevæge sig inden for emballagen.
- Beskadigede eller lækkende batterier må ikke transporteres.

Kontakt dit speditionsfirma for at få yderligere oplysninger.



Tryk i 2 sek.

Ind-/udkobling af apparatet



Tryk i 2 sek.
Tryk på den

Gem sender 1...10
Opkald gemt sender 1...10



Trykkes vedvarende
Tryk på den

Vedvarende formindske/forøge lydstyrke
Formindske/forøge lydstyrke med ét trin op til maksimalt 16



Tryk i 2 sek.
Tryk på den

FM-modus: automatisk sendersøgning
FM-modus: Forøge/formindske frekvens ét trin

DAB-modus: autoscan
DAB-modus: automatisk søgning efter den forudgående/følgende sender



Tryk på den

Vælg driftsmåde (DAB – FM – AUX-IN)



Tryk i 2 sek.
Tryk på den

Skifte informationer på LCD-indikatoren (f.eks. skift til visning af frekvens/dato/DAB); efter 5 sekunder vender LCD-indikatoren igen tilbage til normal tilstand.
Opkald menu, gennemfør indstillingen og forlad menuen (f.eks. EQ, tid, dato, sleep-modus, reset, version osv.)

OPKALD SENDER

1. Tryk på tasten for at opkalde den sidst hørte, gemte sender.
2. Tryk på tasten igen for at opkalde den næste gemte sender.

GEM SENDER

1. Indstil den ønskede sender enten manuelt eller ved hjælp af SØGE-funktionen.
2. Tryk på tasten i ca. 2 sekunder for at opkale funktionen „Gem indstillet sender“.
3. Tryk på tasten for at vælge den hukommelsesplads, du vil gemme den forud indstillede sender på. Hvis du ikke trykker på tasten i løbet af 10 sekunder efter at have trykket på Preset-tasten, forlader enheden automatisk sendergemningsmodus.
4. Tryk på tasten igen for at gemme den valgte sender. Hvis du ikke trykker på tasten i løbet af 10 sekunder efter at have trykket på , forlader enheden automatisk sendergemningsmodus.

MENU INDSTILLINGER

1. Tryk på tasten for at opkalde menuen Indstillingen.
2. Tryk på tasten for at vælge den første menu.
3. Tryk på tasten for at åbne den første menu.
4. Tryk på tasten for at vælge den anden menu.
5. Tryk på tasten for at åbne den anden menu.
6. Tryk på tasten for at indstille de forskellige parametre. (Skulle der være flere menuindstillinger, gentages fremgangsmåden fra trin 4.)
7. Tryk på tasten for at gemme indstillingen og forlade menuen.

Bemærk: Hvis der i 10 sekunder ikke trykkes på nogen tast, lukker menuen Indstillingen automatisk.

AUTOMATISK SLUKNING I AUX-MODUS

Hvis der i AUX-modus ikke trykkes på nogen tast i 4 timer, slukker radioen automatisk. Inden slukningen blinker LCD-belysningen kortvarigt.

USB-PORT

Hvis enheden kører i batteridrift, forsynes USB-ladeporten med strøm i ca. 1 time efter, at enheden er blevet slukket. Hvis enheden forbliver inaktiv i mere end en time, afbrydes opladningen. Genstart enheden for at genoptage ibrugtagning.

BATTERI

Når enheden er tændt og et batteri indsats, vises symbolet på LCD-displayet. Ved lav ladetilstand, vises symbolet .

Radioen BR1218C kan også bruges via den vedlagte netdel. Derved oplades batteriet ikke.

VEDLIGEHOLDELSE

Såfrent nettilslutningen er defekt, må denne kun udskiftes af et autoriseret serviceværksted, idet der kræves specielt værktoj dertil.

Brug kun AEG tilbehør og reservedele. Lad de komponenter, hvis udskiftning ikke er blevet beskrevet, udskifte hos Atlas Copco service (se kundeserviceadresser). Ved opgivelse af type nr. der er angivet på maskinens effektskilt, kan de rekvirere en reservedelstegning, ved henvendelse til: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLER



VIGTIGT! ADVARSEL! FARE!



Læs brugsanvisningen nøje før ibrugtagning.



Elværktøj må ikke bortskaffes som almindeligt affald! I henhold til det europæiske direktiv 2002/96/EF om bortskaftelse af elektriske og elektroniske produkter og gældende national lovgivning skal brugt iværktøj indsamles separat og bortskaftes på en måde, der skærer miljøet mest muligt.



Maskinen er kun egnet til indendørsbrug, maskinen må ikke udsættes for regn.



CE-mærke



Nationalt overensstemmelsesmærke Ukraine



EurAsian overensstemmelsesmærke.

TEKNIKE DATA**RADIO-LADER****BR1218C**

Spanning vekselbatteri	12 / 18 V
Vekt uten byttebatteri og emballasje	1068 g
Mottaksområde AM	87,5-108 MHz
Mottaksområde FM	174,928-239,200 MHz
USB utgangsspenning	5 V / 1 A
Adapter	
Modell / Produsent	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Inngang	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Utgang	18 V 1000 mA

A OBS! Les alle sikkerhetsinstrukser og bruksanvisninger. Feil ved overholdelsen av advarslene og nedenstående anvisninger kan medføre elektriske støt, brann eller alvorlige skader.
Ta godt vare på alle advarslene og informasjonene.

SIKKERHETSINSTRUKSER RADIO

Apparatet må aldri åpnes, demonteres eller modifiseres på noen måte.

Apparatet må ikke brukes i nærtiden av vann.

Må kun rengjøres med en torr klut. Mange typer rengjøringsmidler skader plast eller andre isolerte deler. Hold apparatet rent og tørt og fritt for olje og fett.

Reparasjon må kun utføres av kvalifiserte fagfolk.

Apparatet må ikke brukes i nærtiden av varmekilder.

Ventilasjonsåpningene skal alltid holdes fri og ikke dekkes til med gjenstander som viser, duker, gardiner etc.

Ikke still noe som brenner på apparatet, som f.eks. levende lys.

Apparatet skal ikke utsettes dryppende eller sprutende vann. Det skal ikke stilles beholdere med vann, som f.eks. vase på apparatet.

Apparatet skal ikke stilles i lukkede hyller/reoler eller skap uten tilstrekkelig ventilasjon. Ikke stå på apparatet Ta ut vekselbatteriet før du arbeider på maskinen.

Ikke kast brukte vekselbatterier i varmen eller husholdningsavfallet. AEG tilbyr en miljøriktig deponering av gamle vekselbatterier; vennligst spør din fagforhandler. Ikke oppbevar vekselbatterier sammen med metallgenstander (kortslutningsfare).

Ikke åpne vekselbatterier og ladere, de skal oppbevares i tørr rom. Beskyttes mot fuktighet.

Under ekstreme belastninger og ekstreme temperaturer kan det lekke ut batterivæske fra utskiftbare batterier. Ved berøring med batterivæske, vask umiddelbart med såpe og vann. Ved kontakt med øynene må øynene skylles grundig i rennende vann i minst 10 minutter. Oppsök lege umiddelbart.

Dette apparatet skal ikke betjenes eller rengjøres av personer som har innskrenket kroppslike, sensoriske eller psykiske evner, hhv. som har manglende erfaring eller kunnskap, dersom de ikke har blitt instruert om sikker omgang av apparatet av en person som er juridisk ansvarlig for deres sikkerhet.

Ovenfor nevnte personer skal overvåkes ved bruk av apparatet. Barn skal hverken bruke, rengjøre eller leke seg med dette apparatet.

Derfor skal det når det ikke brukes oppbevares på en sikker plass utenfor barns rekkevidde.

Apparatet må beskyttes mot dryppende og sprutende vann. Beholdere som inneholder væske som f.eks. vase skal ikke stilles på apparatet.

Batterier (oppladbare batterier eller installerte batterier) skal beskyttes mot ekstrem varme som solskin, ild eller lignende.

Adapterens nettdelen kan bare slås av ved å trekke den ut av stikkontakten. Nettelen må derfor alltid være tilgjengelig.

Forsiktig!

Det er fare for eksplosjon hvis batteriet blir ikke satt i på riktig måte. Det skal alltid byttes ut med samme eller tilsvarende type batteri.

FORMÅLMESSIG BRUK

Denne radioen er egnet for mottak av digital kringkasting (DAB), analog kringkasting (FM) og for import av audio sound fra en CD spiller, MP3 spiller eller en kassettspiller. Denne radioen er konstruert slik at den kan brukes på byggeplasser og at den tåler utsliskt å falle ned en gang i blant.

TASTER

Trykk i 2 sekunder Slå på/av apparatet

 Trykk i 2 sekunder Lagre sender 0...9
Trykk Finn lagret sender 0...9

 Hold knappen nede Senke/øke volumet kontinuerlig
Trykk Senke/øke volumet ett trinn, opp til maksimalt 16

 Trykk i 2 sekunder FM-modus: Automatisk søk etter sender
Trykk FM-modus: Senke/øke frekvensen 1 trinn
DAB-Modus: Autoscan
DAB-modus: Automatisk søk etter forrige/etterfølgende sender

 Trykk Velg driftsmodus (DAB – FM – AUX-IN)

 Trykk i 2 sekunder Veksling av informasjon på LCD-skjerm (f.eks. veksle til visning av frekvens/dato/DAB); etter 5 sekunder skifter LCD-skjermen tilbake til normal tilstand.
Trykk Finn meny, foreta innstillinger og forlate meny (f.eks. EQ, klokkeslett, dato, Sleep-modus, Reset, versjon etc.)

FINN SENDER

1. Trykk på knappen  for å finne den lagrede senderen du hørte på sist gang.
2. Trykk på knappen  en gang til for å finne den neste senderen som er lagret.

LAGRE SENDER

1. Still inn ønsket sender enten manuelt eller ved hjelp av funksjonen SØK.
2. Trykk på knappen  i ca. 2 sekunder for å finne funksjonen „Lagre innstilt sender“.
3. Trykk på knappen  for å velge lagringssted for den forhåndsinnstilte senderen som du vil lagre. Dersom du ikke trykker på knappen  innen 10 sekunder etter å ha trykt på Preset-knappen, forlater apparatet automatiske modusen lagring av sender.
4. Trykk på knappen  igjen for å lagre den utvalgte senderen. Dersom du ikke trykker på  innen 10 sekunder etter å ha trykt på , forlater apparatet automatiske modusen lagring av sender.

MENY-INNSTILLINGER

1. Trykk på knappen  for å finne menyen Innstillingar
 2. Trykk på knappen  for å velge første meny.
 3. Trykk på knappen  for å åpne den første menyen.
 4. Trykk på knappen  for å velge andre menyen.
 5. Trykk på knappen  for å åpne den andre menyen.
 6. Trykk på knappen  for å stille inn de forskjellige parametriene. (Dersom det er flere innstillingar i menyen, gjenta fremgangsmåten fra trinn 4.)
 7. Trykk på knappen  for å lagre innstillingene og forlate menyen.
- Henvisning: Dersom det ikke blir trykt på noen knapp innen 10 sekunder, lukker menyen innstillingar seg automatisk.

SLÅ SEG AUTOMATISK AV I AUX-MODUS

Dersom det ikke trykkes på noen knapp i AUX-modus innen 4 timer, slår radioen seg automatisk av. Før den slår seg av, blinker LCD-belysningen.

USB-PORT

Når apparatet går i batteridrift blir USB-porten forsøkt med strøm i ca. 1 time etter at apparatet er slått av. Et apparatet i lengre enn en time inaktivt avbrytes ladeprosessen. For å gjenoppta driften må apparatet slås på igjen.

BATTERI

Når apparatet er slått på og et batteri er installert lyser symbolet  på LCD-displayet. Er ladefunksjonen lav lyser symbolet .

Radioen BR1218C kan også brukes med den vedlagte nettdelen. Batteriet blir dermed ikke ladet.

SYMBOLER**VEDLIKEHOLD**

Når nettledningen er skadet må den skiftes ut av kundeservice for AEG, fordi det er nødvendig med spesialverktøy.

Bruk kun AEG tilbehør og reservedeler. Komponenter der utskiftning ikke er beskrevet skal skiftes ut hos AEG kundeservice (se brosjyre garanti/kundeserviceadresser). Ved behov kan du også få en eksplosjonsfestning av apparatet hos din kundeservice eller direkte hos Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany. Oppgi maskintype og det nummeret på typeskiltet.

SYMBOLER

OBS! ADVARSEL! FARE!



Les nøye gjennom bruksanvisningen før maskinen tas i bruk.



Kast aldri elektroverktøy i husholdningsavfallet! I henhold til EU-direktiv 2002/96/EF om kasserte elektriske og elektroniske produkter og direktivets verksetting i nasjonal rett, må elektroverktøy som ikke lenger skal brukes, sammensettes separat og returneres til et miljøvennlig gjenvinningsanlegg.



Apparatet er kun egnet for bruk innendørs, det må ikke utsettes for regn.



CE-tegn



Nasjonalt Konformitetstegn Ukraina



EurAsian Konformitetstegn.

Batterispänning.....	12 / 18 V
Vikt utan växelbatteri och förpackning.....	1068 g
Mottagningsområde AM.....	87,5-108 MHz
Mottagningsområde FM.....	174,928-239,200 MHz
USB utspänning.....	5 V / 1 A
Adapter	
Modell/Tillverkare	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Ingång	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Utgång	18 V 1000 mA

VARNING! Läs all säkerhetsinformation och alla anvisningar. Fel som uppstår till följd av att anvisningarna nedan inte följs kan orsaka elstöt, brand och/eller allvarliga kroppsskador.
Förvara alla varningar och anvisningar för framtida bruk.

SÄKERHETSANVISNINGAR RADIO

Apparaten får inte öppnas, tas i sår eller ändras på något sätt.

Använd inte denna apparat i närheten av vatten.

Rengör endast med en torr duk. Många rengöringsmedel skadar plast och andra isolerade delar. Håll apparaten ren och torr, fri från olja och fett.

Reparationer bör endast utföras av kvalificerad fackpersonal.

Placerar inte radion i näheten av värmevärmare.

Håll alltid ventilationsöppningarna fria och täck inte över dem med föremål som tidningar, dukar, gardiner osv.

Ställ inga öppna flammor som t ex levande ljus på apparaten.

Apparaten får inte exponeras för droppande eller stänkande vatten. Inga behållare med vätska, t ex vaser, får ställas på apparaten.

Ställ inte apparaten i slutna hyllor eller skåp utan tillräcklig ventilation.

Ställ dig aldrig på apparatenDrag ur batteripaketet innan arbete utföres på maskinen.

Kasta inte förbrukade batterier. Lämna dem till AEG Tools för återvinning.

Förvara ej batteriet ihop med metallföremål, kortslutning kan uppstå.

Batterier lagras torrt och skyddas för fukt.

Under extrem belastning eller extrempart temperatur kan batterivätska tränga ut ur skadade utbytessatterier. Vid beröring med batterivätska tvätta genast av med vatten och tvål. Vid ögonkontakt spola genast i minst 10 minuter och kontakta genast läkare.

Denna produkt får inte användas och rengöras av personer med nedsatt fysisk eller mental förmåga eller personer med bristande erfarenhet eller kunskap, förutsatt att de inte har instruerats om hur produkten ska hanteras på ett säkert sätt av en person som enligt lag är ansvarig för deras säkerhet. Ovan nämnda personer ska stå under uppsikt när de använder produkten. Produkten ska förvaras oåtkomligt för barn. När produkten inte används ska den därför förvaras säkert och utan räckhåll för barn.

Apparaten ska skyddas mot dropp- och stänkvatten. Vätskebehållare som exempelvis vaser får inte ställas på apparaten.

Batterier (uppladdningsbara batterier eller isatta batterier) ska skyddas mot extrem värmeinverkan, solstrålning, eld och liknande.

Adapters nätdel kan vara stängdas av genom att den dras ut ur eluttaget. Den ska alltid vara åtkomlig så att detta kan göras.

Observera

Risk för explosion om batteriet inte sätts i på rätt sätt. Det endast ut mot ett batteri av samma typ.

ANVÄND MASKINEN ENLIGT ANVISNINGARNA

Radion är lämplig för mottagning av digitala (DAB) och analoga radiosändningar (FM) och för att importera ljudfiler från MP3-spelare eller kassettspelare. Den här radion är konstruerad för att hålla tuffa miljöer och tål även oavsiktliga fall i marken.

Via USB anslutningen kan de anslutna apparaterna laddas.

Genom den robusta konstruktionen är radion lämplig för användning på byggnader. Maskinen får endast användas för angiven tillämpning.

CE-FÖRSÄKRAN

Härmed försäkrar Techtronics Industries GmbH att denna typ av radioutrustning BR1218C överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: <http://services.aeg-powertools.eu>

BATTERIER

Batteri som ej används på länge måste laddas före nytt bruk.

En temperatur över 50°C reducerar batteriets effekt. Undvik långt uppvärmtning tex i solen eller nära ett element.

Se till att anslutningskontakten i laddaren och på batteriet är rena.

För att batterierna ska få lång livslängd ska de laddas fulla efter användning.

För att få en så lång livslängd som möjligt bör laddningsbara batterier avlägsnas från laddaren när de är laddade.

Om laddningsbara batterier lagras längre än 30 dagar:

Lagra batteriet torrt och vid ca 27°C.

Lagra batteriet vid ca 30%-50% av laddningskapaciteten.

Ladda batterierna på nytt var 6:e månad.

BATTERI-ÖVERBELASTNINGSSKYDD LI-ION UPPLADDNINGSBART BATTERI

Batteripaketet är utrustat med ett överbelastningsskydd som skyddar det uppladdningsbara batteriet mot överbelastning, vilket säkerställer en lång livslängd. Vid extremt stark belastning blinkar arbetslampen för att indikera en överbelastning. Reducerar inte belastningen, sättar maskinen automatiskt. För att fortsätta arbetet måste du stänga av maskinen och sedan slå på den igen. Skulle den inte starta igen, är batteripaketet eventuellt urladdat och måste åter laddas i laddaren.

TRANSPORTERA LIJUMJON-BATTERIER

För litiumjon-batterier gäller de lagliga föreskrifterna för transport av farligt gods på väg.

Därför får dessa batterier endast transporteras enligt gällande lokala, nationella och internationella föreskrifter och bestämmelser.

- Konsumenter får transportera dessa batterier på allmän väg utan att behöva beakta särskilda föreskrifter.
- För kommersiell transport av litiumjon-batterier genom en speditionsfirma gäller emellertid bestämmelserna för transport av farligt gods på väg. Endast personal som känner till alla tillämpliga föreskrifter och bestämmelser får förbereda och genomföra transporten. Hela processen ska följas upp på fackmässigt sätt.

Följande ska beaktas i samband med transporten av batterier:

- Säkerställ att alla kontakter är skyddade och isolerade för att undvika kortslutning.
- Se till att batteripacken inte kan glida fram och tillbaka i förpackningen.
- Transportera aldrig batterier som läcker, har runnit ut eller är skadade.

För mer information vänligen kontakta din speditionsfirma.



Tryck 2 sek.

Stänga av/slå på apparaten



Tryck 2 sek.

Spara 1...10 station
Hämta sparade stationer 1...10



Håll intryckt

Höja/sänka volym kontinuerligt



Tryck 2 sek

FM-läge: automatisk stationssökning



Tryck

Välja driftsätt (DAB – FM – AUX-IN)



Tryck 2 sek.

Växla informationen på LC-displayen (t.ex. växla till frekvens-/datum-/DAB-visning), efter 5 sekunder återgår LC-displayen till normalläget.

Öppna meny, gör inställningar och lämna menyen (t.ex. EQ, tid, datum, viloläge, återställning, version m.m.)

HÄMTA STATION

1. Tryck in knappen för att hämta den senast hörda, sparade stationen.
2. Tryck in knappen en gång till för att hämta nästa sparade station.

SPARA STATION

1. Ställ in den önskade stationen antingen manuellt eller med hjälp av SÖK-funktionen.
2. Tryck in knappen ungefärlig 2 sekunder för att hämta funktionen "Spara inställda stationer".
3. Tryck in kapten för att välja på vilken minnesplats du vill spara den förinställda stationen. Om du inte trycker på knappen inom 10 sekunder efter att du har tryckt på återställningsknappen, lämnar apparaten automatiskt läget för att spara stationer.
4. Tryck in knappen en gång till för att spara den valda stationen. Om du inte trycker på knappen inom 10 sekunder efter att du har tryckt på knappen , lämnar apparaten automatiskt läget för att spara stationer.

MENY INSTÄLLNINGAR

1. Tryck in knappen för att hämta menyen Inställningar.
 2. Tryck in knappen för att välja den första menyen.
 3. Tryck in knappen för att öppna den första menyen.
 4. Tryck in knappen för att välja den andra menyen.
 5. Tryck in knappen för att öppna den andra menyen.
 6. Tryck in knappen för att ställa in olika parametrarna. (Om det skulle finnas flera menyinställningar, upprepa proceduren från steg 4.)
 7. Tryck in knappen för att spara inställningen och lämna menyen.
- OBS: Om ingen knapp trycks in under 10 sekunder stängs menyen Inställningar automatiskt.

AUTOMATISK AVSTÄNGNING I AUX-LÄGE

Om vid AUX-läge ingen knapp tryckts in under 4 timmar stängs radion av automatiskt. Innan radion stängs blinkar LCD-belysningen kort.

USB-PORT

När apparaten drivs med batteri försvärjs USB-laddningsporten med ström ca 1 timme efter att apparaten har stängts av. Om apparaten är inaktiv längre än en timme avbryts laddningen. Slå på apparaten igen för förmad användning.

BATTERI

När apparaten är påslagen och ett batteri är satt visas symbolen på LC-displayen. Om laddningsnivån är låg visas symbolen . Radion BR1218C kan även drivas med den medföljande nätdelen. Batteriet laddas då inte.

SKÖTSEL

Vid skador på kabeln, måste detta utföras av en AEG serviceverkstad, då det krävs speciell verktyg för bytet.

Använd endast AEG tillbehör och reservdelar. Reservdelar vars utbyte ej beskrivs bytes bort av AEG auktoriserad serviceverkstad (se broschyr Garanti/Kundtjänstadresser).

Vid behov av sprängkiss, kan en sådan, genom att uppge maskinens art. nr. (som finns på typtycket) erhållas från: Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLER



OBSERVERA! VARNING! FARA!



Läs instruktionen noga innan du startar maskinen.



Elektriska verktyg får inte kastas i hushållssoporna! Enligt direktivet 2002/96/EG som avser äldre elektrisk och elektronisk utrustning och dess tillämpning enligt nationell lagstiftning ska utjämna elektriska verktyg sorteras separat och lämnas till miljövänlig återvinning.



Aggregatet är endast lämpad att användas inomhus. Får ej utsättas för regn.



CE-symbol



Nationell symbol för överensstämmelse Ukraine



EurAsian överensstämmelsesymbol.

TEKNISET ARVOT**RADIO-LATURI****BR1218C**

Jännite vaihtoakku	12 / 18 V
Paino ilman vaihtoakun kera ja pakaus	1068 g
Viritysalue AM	87,5-108 MHz
Viritysalue FM	174,928-239,200 MHz
USB lähtöjännite	5 V / 1 A
Sovitin	
Malli / Valmistaja	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Tulo	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Lähtö	18 V 1000 mA

VAROITUS! Lue kaikki turvallisuusmäärykset ja ohjeet. Turvallisuusohjeiden noudataamisen laimirönti saattaa johtaa sähköiskuun, tulipaloon ja/tai vakavaan loukkaantumiseen.
Säilytä kaikki turvallisuus- ja muut ohjeet tulevaisuutta varten.

RADIOTURVALLISUUSOHJEET

Laitetta ei saa purkaa eikä sen rakenneta millään tavalla muutta.

Älä käytä laitetta veden läheisyydessä.

Puhdista ainoastaan kuivalla rievulla. Tietty puhdistusaineet ja liuottimet ovat vahingollisia muoviosille ja eristysaineille. Pidä kädensijaa puhtaana ja kuivana sekä vapaana olystä ja rasvasta.

Jätä huoltotyöt osaavien ammattiilaisien käsiin.

Älä sijoita läheille lämpölähdettä.

Pidä ilmaraoja aina avoimina älkää peitä niitä esim. sanomalehdillä, pöytäliinoilla, verhoilla tms.

Älä aseta avoleikkia, esim. kynttilää, laitteen päälle.

Laitteeseen ei saa päästää tiapahdellutta tai roiskunutta vettä. Laitteen päälle ei saa asettaa mitään nestettä täytetyttä astioita, kuten esim. maljakkoja.

Älä sijoita laitetta suljettuun hyllykköön tai kaappiin, jonka ilmanvaihto ei ole riittävä. Älä nousa laitteen päälle Ota akku pois ennen kaikkia koneeseen tehtäviä toimenpiteitä.

Käytettävää vaihtoakujaa ei saa polttaa eikä poistaa normaalilain jätteuhulon kautta. AEGilla on tarjoilla vanhoja vaihtoakujen varten ympäristystävällinen jätteuhulopalvelu.

Vaihtoakujen ja latauslaitteita ei saa avata. Säilytys vain kuivissa tiloissa. Suojattava kosteudesta.

Vaurioituneesta akusta saattaa erityisen kovassa käytössä tai poikkeavassa lämpötilassa vuotaa akkuhappoa. Ihonhoita, joka on joutunut kosketukseen akkuhapon kanssa on viipyminnästä pestävä vedellä ja sippualla. Silmä, johon on joutunut akkuhappoa, on huuhdelevä vedellä vähintään 10 minuutin ajan, jonka jälkeen on viipyminnästä hakeuduttava lääkärin apuun.

Tätä laitetta eivät saa käyttää tai puhdistaa sellaiset henkilöt, joiden ruumiiliiset, aistiperäiset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet tai joilla ei ole tähän tarvittavaa kokemusta tai tietämystä, paitsi jos heidän turvallisuudestaan laillisesti vastuullinen henkilö on opastanut heitä laitteen turvallisessa käsitellyssä.

Yllämainittuja henkilöitä tulee valvoa heidän käytäessään laitetta. Tämä laite ei saa joutua lasten käsisiin. Siksi sitä tulee säilyttää tuvallisessa paikassa poissa lasten ulottuvilta, kun sitä ei käytetä.

Laite on suojaavissa vesipisaroilta ja roiskeilta. Laitteen päälle ei saa asettaa nestettä sisältävää astioita, kuten esim. maljakkoja.

Paristoja (akkua tai sisäänpantuja paristoja) tulee suojaa voimakkaalta lämmönsäteilijältä, kuten esim. aurinkopäisteeltä, avotuleelta yms.

Sovittimen verkkolaite voidaan sammuttaa vain ottamalla se pois pistorasiasta. Tätä varten sen tulee olla aina tavoitetta vissä.

Varo

Jos akku ei panna paikalleen oikein, niin tästä aiheutuu räjähdyksvaara. Vaihda tilalle vain samantyyppinen akku.

RADIOTURVALLISUUSOHJEET

Laitetta ei saa purkaa eikä sen rakenneta millään tavalla muutta.

Älä käytä laitetta veden läheisyydessä.

Puhdista ainoastaan kuivalla rievulla. Tietty puhdistusaineet ja liuottimet ovat vahingollisia muoviosille ja eristysaineille. Pidä kädensijaa puhtaana ja kuivana sekä vapaana olystä ja rasvasta.

Jätä huoltotyöt osaavien ammattiilaisien käsiin.

Älä sijoita läheille lämpölähdettä.

Pidä ilmaraoja aina avoimina älkää peitä niitä esim. sanomalehdillä, pöytäliinoilla, verhoilla tms.

Älä aseta avoleikkia, esim. kynttilää, laitteen päälle.

Laitteeseen ei saa päästää tiapahdellutta tai roiskunutta vettä. Laitteen päälle ei saa asettaa mitään nestettä täytetyttä astioita, kuten esim. maljakkoja.

Älä sijoita laitetta suljettuun hyllykköön tai kaappiin, jonka ilmanvaihto ei ole riittävä. Älä nousa laitteen päälle Ota akku pois ennen kaikkia koneeseen tehtäviä toimenpiteitä.

Käytettävää vaihtoakujaa ei saa polttaa eikä poistaa normaalilain jätteuhulon kautta. AEGilla on tarjoilla vanhoja vaihtoakujen varten ympäristystävällinen jätteuhulopalvelu.

Vaihtoakujen ja latauslaitteita ei saa avata. Säilytys vain kuivissa tiloissa. Suojattava kosteudesta.

Vaurioituneesta akusta saattaa erityisen kovassa käytössä tai poikkeavassa lämpötilassa vuotaa akkuhappoa. Ihonhoita, joka on joutunut kosketukseen akkuhapon kanssa on viipyminnästä pestävä vedellä ja sippualla. Silmä, johon on joutunut akkuhappoa, on huuhdelevä vedellä vähintään 10 minuutin ajan, jonka jälkeen on viipyminnästä hakeuduttava lääkärin apuun.

Tätä laitetta eivät saa käyttää tai puhdistaa sellaiset henkilöt, joiden ruumiiliiset, aistiperäiset tai henkiset kyvyt ovat rajoittuneet tai joilla ei ole tähän tarvittavaa kokemusta tai tietämystä, paitsi jos heidän turvallisuudestaan laillisesti vastuullinen henkilö on opastanut heitä laitteen turvallisessa käsitellyssä.

Yllämainittuja henkilöitä tulee valvoa heidän käytäessään laitetta. Tämä laite ei saa joutua lasten käsisiin. Siksi sitä tulee säilyttää tuvallisessa paikassa poissa lasten ulottuvilta, kun sitä ei käytetä.

Laite on suojaavissa vesipisaroilta ja roiskeilta. Laitteen päälle ei saa asettaa nestettä sisältävää astioita, kuten esim. maljakkoja.

Paristoja (akkua tai sisäänpantuja paristoja) tulee suojaa voimakkaalta lämmönsäteilijältä, kuten esim. aurinkopäisteeltä, avotuleelta yms.

Sovittimen verkkolaite voidaan sammuttaa vain ottamalla se pois pistorasiasta. Tätä varten sen tulee olla aina tavoitetta vissä.

Varo

Jos akku ei panna paikalleen oikein, niin tästä aiheutuu räjähdyksvaara. Vaihda tilalle vain samantyyppinen akku.

TARKOITUKSENMUKAINEN KÄYTÖT

Radio soveltuu digitaalisten (DAB) ja analogisten lähetysten (FM) vastaanottamiseen sekä audioitoistoon CD-soittimesta, MP3-soittimesta tai kasettinauhurista. Tämä radio on suunniteltu kestämään valkeita käytöönsuhteita sekä mahdolliset putoamiset. Liitetyt laitteet voidaan ladata USB-liitäntän kautta.

Radio on suunniteltu kestämään ankarassa työumparistössä sekä vahingossa tapahtuvia pudotuksia.

Älä käytä tuotetta ohjeiden vastaisesti.

TODISTUS CE-STANDARDINMUKAISUUDESTA

Techtronics Industries GmbH valvooakaa, että radioilaitetyyppi BR1218C on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: <http://services.aeg-power-tools.eu>

AKKU

Pitkään käytämättä olleet vaihtoakut on ladattava ennen käyttöä.

Yli 50°C lämpötilassa akun suorituskyky heikkenee. Vältähan akkujen säilyttämistä auringossa tai kuumissa tiloissa.

Pidä aina latauslaitteen ja akun kosketinpinnat puhtaina.

Optimaalisen käytöön saavuttamiseksi akut on ladattava täyteen käytön jälkeen.

Mahdollisimman pitkän elinajan takaamiseksi akut tulee poistaa lataustilaamisen jälkeen.

Akkuja yli 30 päivää säilytetäessä:

Säilytä akku yli 27 °C:ssa ja kuivassa.

Säilytä akku sen latauksen ollessa 30 % - 50 %.

Lataa akku 6 kuukauden välein uudelleen.

AKUN YLIKUORMITUSSUOJAUS LI-IONIAKKUA

Akkusarja on varustettu ylikuormitussuojalta, joka suojaa akkua ylikuormitukselta ja varmistaa sen pitkän elinkaaren.

Jos kuormitus on erittäin suuri, niin työvalaisin vilkkuu ja osoittaa näin ylikuormituksesta. Ellei kuormista vähennetä, niin kone sammuu automaatisesti. Työn jatkamiseksi kone kytkeytääni pois ja sitten jälleen päälle. Jos kone ei käynnisty uudelleen, niin akkusarja saattaa olla tyhjenyt ja se täytyy ladata uudelleen latauslaitteella.

LITIUM-IONIAKKUJEN KULJETTAMINEN

Litiumi-ioniakut kuuluvat vaarallisten aineiden kuljetuksesta annettujen lakiin piiriin. Nämä akkujen kuljettamisen täytyy suorittaa noudattaen paikallisia, kansallisita ja kansainvälisiä määryksiä ja säädöksiä.

• Kuljetat saavut ilman muuta kuljettaa näitä akkuja teitä pitkin.

• Kaupallisessa kuljetuksessa huoltoiluikkeiden täytyy kuljettaa litium-ioniakkuja vaarallisten aineiden kuljetuksesta annettujen määräysten mukaisesti. Ainoastaan tähän vastaavasti koulutettu henkilö saavut suorittaa kuljetuksen valmistelutoimet ja itse kuljetuksen. Koko prosessia tulee valvoa asianantunevesta.

Seuravat kohdat tulee huomioida akkuja kuljetettaessa:

- Varmista, että akkujen kontaktit on suojuettu ja eristetty, jotta välitetään lyhytsulut.
- Huolehdi siitä, ettei akkusarja voi luiskahtaa paikallista pakkauksen sisällä.
- Vahingoittuneita tai vuotavia akkuja ei saa kuljettaa.

Pyydä tarkemmat tiedot huoltoiluikkeeltä.

ASETUSVALIKKO

1. Paina -näppäintä saadaksesi asetusvalikon näyttöön.

2. Paina -näppäintä valitaksesi viimeksi kuullun tallennetun aseman.

3. Paina -näppäintä avataksesi ensimmäisen valikon.

4. Paina -näppäintä valitaksesi toisen valikon.

5. Paina -näppäintä avataksesi toisen valikon.

6. Paina -näppäintä asettaaksesi eri parametri. (Jos asetuksille on tätä useampia valikoja, toista menettely viihdytä 4.)

7. Paina -näppäintä tallentaksesi asetuksen ja poistuaksesi valikosta.

Viite: Jos 10 minuutin aikana ei paineta mitään näppäintä, niin asetusvalikko sulkeutuu automaatisesti.

AUTOMAATTINEN SAMMUTUS AUX-KÄYTÖTÄVALLA

Jos AUX-käytötävalla ei paineta mitään näppäintä 4 tunnin aikana, niin radio sammuu automaatisesti. Nestekeidevalaisuus vilkkuu lyhyesti ennen sammumista.

USB-PORTTI

Kun laite on kytetty päälelle ja siihen on pantu akku, niin nestekidenäyttöön tulee merkki . Jos lataustila on alhainen, niin näyttöön tulee merkki .

BR1218C-radioita voidaan käyttää myös oheistettu verkkovaloitteluilla. Silloin akku ei ladata.

AKKU

Kun laite on kytetty päälelle ja siihen on pantu akku, niin nestekidenäyttöön tulee merkki . Jos lataustila on alhainen, niin näyttöön tulee merkki .

BR1218C-radioita voidaan käyttää myös oheistettu verkkovaloitteluilla. Silloin akku ei ladata.

PAINIKKEET

Paina 2 sek.

Laitteen kytkentä/sammus



Paina 2 sek.

Tallenna asema 1...10

Valitse tallennettu asema 1...10



Pidä painettuna

Vähennä/lisää äänenvoimakkuutta portaattomasti



Paina 2 sek.

FM-käytötäpa: automaattinen asemanhaku



Paina

FM-käytötäpa: Vähennä/lisää taajuutta 1 askel



Paina

Valitse käytötäpa (DAB - FM - AUX-IN)



Paina 2 sek.

Vaihda LCD-näytön tiedot (esim. siirry taajuuden/päiväyksen/DAB-näytöön); 5 sekunnin kuluttua LCD-näytö palaa normaalilaitaan.

Kutsu valikko näyttöön, tee asetukset ja poistu valikosta (esim. EQ, kellonaika, päiväys, unitila, nollaus, versio jne.)

ASEMAN HAKU

1. Paina -näppäintä valitaksesi viimeksi kuullun tallennetun aseman.

2. Paina -näppäintä uudelleen valitaksesi seuraavaksi tallennetun aseman.

HUOLTO

Vaurioituneen liitosjohdon vaihto on suoritettava valtuutetussa Milwaukee huoltoiluikkeessa, sillä työn suorittaminen vaati erikoistyökaluja.

Käytä vain Milwaukee:in lisälaitteita ja varaosia. Käytä ammattitilaisten Milwaukee-huoltopalveluiden palveluja muiden kuin käyttöohjeessa kuvattujen osien valhossaa. (esite takuu/huoltokelutettelu)

Tarpeen vaatiessa voit pyytää lähetämään laitteen kokoonpanoirlustukseen ilmoittamalla arvolivin numeron seuraavasta osoitteesta: Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLS

HUOMIO! VAROITUS! VAARA!



Lue käytööhjeet huolellisesti, ennen koneen käynnistämistä.



CE-merkki



Kansallinen standardinmukaisuusmerkki Ukraina



EurAsian-vatimustenmukaisuusmerkki.

Τάση ανταλλακτικής μπαταρίας 12 / 18 V
Βάρος χωρίς ανταλλακτική μπαταρία και τη συσκευασία 1068 g
Περιοχή λήψης AM 87,5-108 MHz
Περιοχή λήψης FM 174,928-239,200 MHz

Τάση εξόδου USB 5 V / 1 A

Προσαρμογέας
Μοντέλο / Κατασκευαστής BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Είσοδος 220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Έξοδος 18 V 1000 mA

ΠΡΟΣΟΧΗ! Διαβάστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας και τις οδηγίες χρήσεως.
Αμελεία κατά την τήρηση των προειδοποιητικών υποδείξεων μπορεί να προκαλέσουν πλεκτροπήξη, κίνδυνο πυρκαγιάς ή και σοβαρούς τραυματισμούς.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιητικές υποδείξεις και οδηγίες για κάθε μελλοντική χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Να μην ανοίγετε ποτέ τη συσκευή, μην την αποσυναρμολογείτε όποτε να την τραπούστε ή με οποιοδήποτε τρόπο.

Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό.

Να καθαρίζετε μόνο με ένα στεγνό πανί. Μερικά υγρά καθαρισμού καταστρέφουν τα πλαστικά ή άλλα μονωμένα εξαρτήματα. Να διατηρείτε καθαρή και στεγνή τη συσκευή, χωρίς λάδια και γράσα.

Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας.

Διατηρείτε πάντα ελεύθερη την ανοιγόμενη αερίουσα μην και μην τα καλύπτετε με αντικείμενα όπως εφημερίδες, τραπέζιμαντλα, κουρτίνες, κτλ.

Μην τοποθετείτε αντικείμενα με φλόγα ή κεράι επάνω στη συσκευή.

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να εκτίθεται σε σταγόνες ή πιπαλίδιμα νερού. Επάνω στη συσκευή δεν επιτρέπεται να τοποθετηθούν δοχεία με υγρά, όπως π.χ. βάζα.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε κλειστά ράφια ή ντουλάπες χωρίς επαρκή αερισμό.

Μην ανεβαίνετε επάνω στη συσκευή! Πριν από κάθε εργασία στη μηχανή αφαίρετε την ανταλλακτική μπαταρία.

Μην πετάτε τη μεταχειρισμένης ανταλλακτικές μπαταρίες στη φωτιά ή στα οικιακά απορρίμματα. Η AEG προσφέρει μια απόστασης των παλιών ανταλλακτικών μπαταριών σώματα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, ωστόσο παρακαλούμε σχετικά στο ειδικό κατάστημα πώλησης.

Μην ανοίγετε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φοριστή και χρησιμοποιείτε για αποθήκευση μόνο στεγνούς χώρους. Προστατέψτε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φοριστής από την ψηφαίστη.

Οταν υπάρχει υπερβολική καταπόνηση η υψηλή θερμοκρασία μπορεί να τρέξει υγρό μπαταρίας από τις χαλασμένες επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Οι έρεθσες σε επαφή με υγρό μπαταρίας να πλυνθήσει με νερό και ασπόνδυ. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια να πλυνθήσει σχολαστικά για τουλάχιστον 10 λεπτά και να αναζήτησετε αμέσως ένα γιατρό.

Η χρήση και ο καθαρισμός αυτού του εργαλείου δεν επιτρέπεται να πραγματοποιείται από άτομα με μειωμένες σωματικές και διανοητικές ικανότητες και αισθητικές δεξιότητες ή/και άτομα με ελιτική εμπειρία και γνώση σχετικά με τον ασφαλή χειρισμό του εκτός και αν βρίσκονται υπό την επιβλεψη ατόμων που είναι νομικά υπεύθυνα για την ασφάλειά τους. Τα παραπάνω άτομα πρέπει να επιβλέπονται κατά τη χρήση του εν λόγω εργαλείου. Το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για παιδιά. Για αυτόν τον λόγο πρέπει όταν δεν

χρησιμοποιείται να φυλάσσεται σε ασφαλές μέρος μακριά από παιδιά.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Μην εκβάλετε τις μπαταρίες (συσταύτερες ή χρησιμοποιούμενες μπαταρίες) σε υπερβολική ζέστη, όπως ηλιακή ακτινοβολία, φωτά και τα όμια.

12 / 18 V
1068 g
87,5-108 MHz
174,928-239,200 MHz
5 V / 1 A

.. BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
18 V 1000 mA

ΠΡΟΣΟΧΗ! Διαβάστε όλες τις οδηγίες ασφαλείας και τις οδηγίες χρήσεως.
Αμελεία κατά την τήρηση των προειδοποιητικών υποδείξεων μπορεί να προκαλέσουν πλεκτροπήξη, κίνδυνο πυρκαγιάς ή και σοβαρούς τραυματισμούς.

Φυλάξτε όλες τις προειδοποιητικές υποδείξεις και οδηγίες για κάθε μελλοντική χρήση.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟ

Να μην ανοίγετε ποτέ τη συσκευή, μην την αποσυναρμολογείτε όποτε να την τραπούστε ή με οποιοδήποτε τρόπο.

Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό.

Να καθαρίζετε μόνο με ένα στεγνό πανί. Μερικά υγρά καθαρισμού καταστρέφουν τα πλαστικά ή άλλα μονωμένα εξαρτήματα. Να διατηρείτε καθαρή και στεγνή τη συσκευή, χωρίς λάδια και γράσα.

Οι επισκευές πρέπει να πραγματοποιούνται μόνο από ειδικευμένο προσωπικό.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας.

Διατηρείτε πάντα ελεύθερη την ανοιγόμενη αερίουσα μην και μην τα καλύπτετε με αντικείμενα όποτε εφημερίδες, τραπέζιμαντλα, κουρτίνες, κτλ.

Μην τοποθετείτε αντικείμενα με φλόγα ή κεράι επάνω στη συσκευή.

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να εκτίθεται σε σταγόνες ή πιπαλίδιμα νερού. Επάνω στη συσκευή δεν επιτρέπεται να τοποθετηθούν δοχεία με υγρά, όπως π.χ. βάζα.

Μην τοποθετείτε τη συσκευή σε κλειστά ράφια ή ντουλάπες χωρίς επαρκή αερισμό.

Μην ανεβαίνετε επάνω στη συσκευή! Πριν από κάθε εργασία στη μηχανή αφαίρετε την ανταλλακτική μπαταρία.

Μην πετάτε τη μεταχειρισμένης ανταλλακτικές μπαταρίες στη φωτιά ή στα οικιακά απορρίμματα. Η AEG προσφέρει μια απόστασης των παλιών ανταλλακτικών μπαταριών σώματα με τους κανόνες προστασίας του περιβάλλοντος, ωστόσο παρακαλούμε σχετικά στο ειδικό κατάστημα πώλησης.

Μην ανοίγετε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φοριστή και χρησιμοποιείτε για αποθήκευση μόνο στεγνούς χώρους. Προστατέψτε τις ανταλλακτικές μπαταρίες και τους φοριστής από την ψηφαίστη.

Οταν υπάρχει υπερβολική καταπόνηση η υψηλή θερμοκρασία μπορεί να τρέξει υγρό μπαταρίας από τις χαλασμένες επαναφορτιζόμενες μπαταρίες. Οι έρεθσες σε επαφή με υγρό μπαταρίας να πλυνθήσει με νερό και ασπόνδυ. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια να πλυνθήσει σχολαστικά για τουλάχιστον 10 λεπτά και να αναζήτησετε αμέσως ένα γιατρό.

Η χρήση και ο καθαρισμός αυτού του εργαλείου δεν επιτρέπεται να πραγματοποιείται από άτομα με μειωμένες σωματικές και διανοητικές ικανότητες και αισθητικές δεξιότητες ή/και άτομα με ελιτική εμπειρία και γνώση σχετικά με τον ασφαλή χειρισμό του εκτός και αν βρίσκονται υπό την επιβλεψη ατόμων που είναι νομικά υπεύθυνα για την ασφάλειά τους. Τα παραπάνω άτομα πρέπει να επιβλέπονται κατά τη χρήση του εν λόγω εργαλείου. Το εργαλείο δεν είναι κατάλληλο για παιδιά. Για αυτόν τον λόγο πρέπει όταν δεν

χρησιμοποιείται να φυλάσσεται σε ασφαλές μέρος μακριά από παιδιά.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Μην εκβάλετε τις μπαταρίες (συσταύτερες ή χρησιμοποιούμενες μπαταρίες) σε υπερβολική ζέστη, όπως ηλιακή ακτινοβολία, φωτά και τα όμια.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Μην εκβάλετε τις μπαταρίες (συσταύτερες ή χρησιμοποιούμενες μπαταρίες) σε υπερβολική ζέστη, όπως ηλιακή ακτινοβολία, φωτά και τα όμια.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προστατεύεται από στάζον και πιπίλισμα νερού. Δοχεία νερού, όπως βάζα, δεν επιτρέπεται να εναποθίσθεται πάνω στη συσκευή.

Η συσκευή πρέπει να προσ

TEKNIK VERİLER**RADYO ŞARJ CİHAZI****BR1218C**

Kartuş akü gerilimi.....	12 / 18 V
Değişken şebeke akü ambalaj olmadan.....	1068 g
Algılama alanı AM.....	87,5-108 MHz
Algılama alanı FM.....	174,928-239,200 MHz
USB çıkış volajı.....	5 V / 1 A
Adaptör	
Model / Üretici.....	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Giriş.....	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Cıkış.....	18 V 1000 mA

UYARI! **Bütün güvenlik notlarını ve talimatları okuyunuz.** Açıklanan uyarılarla ve talimat hükümleri uyulmadığı takdirde elektrik çarpmalarına, yanıklara ve/veya ağır yaralanmalarına neden olabilir.
Bütün uyarıları ve talimat hükümlerini ilerde kullanmak üzere saklayın.

RADYO İÇİN GÜVENLİK UYARILARI

Aleti hiçbir zaman açmayın, dağıtmayı ve herhangi bir biçimde değiştirmeyin. Bu aletin suyunu yakından kullanmayın. Sadece kuru bir bez veya havlu ile temizleyin. Bazi deterjan ve temizlik maddeleri plastik ve izolasyonlu parçalara hasar verebilir. Aleti temiz ve kuru tutun, yağılanması onaylıdır. Onarımları sadece kalifiye uzmanlara yaptırın. Aleti ısı kaynaklarının yakınında yerleştirmeyin. Havalandırma aralıklarını her zaman serbest tutun ve gazete, masa örtüsü, perde vs. gibi eşyalarla kapatmayın.

Cihazın üzerinde örneğin mum gibi açık alev bulundurmayın.

Cihazı damlalar halinde veya püskürmeli suya maruz bırakmayın. Sıvı halindeki kaplar, örneğin vazoları cihazın üzerine koyulamaz.

Cihazı yeterince havalandırma bulunuşmanı kaplı raflara veya dolaplara koymayın. Cihazın üzerinde basmayın! Aletin kendinde bir çalışma yapmadan önce kartuş aküyü çıkarın.

Kullanılmış kartuş aküleri atıse veya ev çöplerine atmayın. AEG, kartuş akülerin çevreye zarar vermemeyecék biçimde tasfiye edilmesine olanak sağlayın hizmet sunar; lütfen bu konuda yetkili satıcıdan bilgi alın.

Kartuş akülerin metal parçası veya eşyalarla birlikte saklamayın (kısı devre tehlikesi). Kartuş aküleri ve şarj cihazının açmayı ve sadece kuru yerlerde saklayın. Neme ve ıslanmaya karşı korun.

Aşırı zorlamanı veya aşırı ısınma sonucu hasar görnen kartuş akülerinden batarya sıvısı dışarı akabilir. Batarya sıvısı ile temasa gelen yeri hemen bol su ve sabunu yıkayın. Batarya sıvısı gözünüzü kaçaçak olursa en azından 10 dakika yıkayıp ve zaman geçirmeden bir hekime başvurun.

Bu cihaz, fiziksel, duyusal veya zihinsel yetenekleri yetersiz veya tecrübe veya bilgi eksikliği olan insanlar tarafından kullanılmaz veya temizlenmez. Kendilerine yasalar gereği güvenliklerinden sorumlu olan bir kişi tarafından cihazın güvenli şekilde kullanımının öğretilmiş olması durumu hariçdir. Yukarıda belirtilen insanlar, cihazı kullandıkları sırada gözetim altında tutulmalıdır. Bu cihaz çocuklardan uzak tutulmalıdır.

Kullanılmadığında güvenli bir şekilde ve çocukların erişemeyeceği bir yerde muhafaza edilmelidir.

Cihaz damlayan ve sıçrayan sulara karşı korunmalıdır. Vazo gibi, içinde sıvı dolu kapların cihazın üzerine konulması yasaktır.

Pilleri (akü veya içine yerleştirilmiş piller), güneş ışıkları, ateş vb. gibi aşırı ısısı etkisinden koruyun.

Adaptörün güç kaynağını sadece prizden çekerek kapatılabilir. Bu yüzden buna daima erişilebilmesi gerekmektedir.

Dikkat

Akı usulüne uygun olarak yerleştirildiğinde patlama tehlikesi bulunmaktadır. Her zaman sadece aynı türden bir akü ile değiştirin.

TUŞLAR

	2 saniye basınız	Cihazın açılması/kapılması
	2 saniye basınız Basınız	1...10 arası istasyonların kaydedilmesi 1...10 arası kaydedilmiş istasyonların çağrılmaması
	Basılı tutunuz Basınız	Ses seviyesinin aralsız olarak düşürülmesi/yükseltilmesi Ses seviyesinin bir kademe düşürülmesi/yükseltilmesi, en fazla 16'ya kadar
	2 saniye basınız Basınız	FM modu: otomatik istasyon arama FM modu: Frekansın 1 kademe düşürülmesi/yükseltilmesi
	Basınız	İşletim türünün seçilmesi (DAB – FM – AUX-IN)
	2 saniye basınız Basınız	LCD gösterge üzerindeki bilgilerin değiştirilmesi (örn. frekans/tarih/DAB göstergesine geçme); LCD gösterge 5 saniye sonra tekrar normal konuma geri dönüklemektedir. Menüyü açın, ayarları yapın ve menüden çıkışın (örn. EQ, saat, tarih, uykı modu, sıfırlama, sürüm vs.)

İSTASYONU ÇAĞIRILMASI

1. Son olarak dirlenilen ve kayıtlı istasyonu çağırmak için tuşuna basınız.
2. Bir sonraki kayıtlı istasyonu çağırmak için tuşuna tekrar basınız.

İSTASYONU KAYDEDELMESİ

1. İstenilen istasyonu manuel olarak ya da ARA fonksiyonuyla ayarlayın.
2. „Ayarlanan istasyonu kaydet“ fonksiyonunu çağırmak için tuşuna basınız.
3. Önceden ayarlanmış istasyonun kayıt yerini seçmek için tuşuna basınız. tuşuna preset tuşuna bastıktan sonra 10 saniye içinde basmadığınızda, cihaz otomatik olarak istasyon kaydetme modundan çıkmaktadır.
4. Seçilen istasyonu kaydetmek için tuşuna tekrar basınız. tuşuna bastıktan sonra 10 saniye içinde basmadığınızda, cihaz otomatik olarak istasyon kaydetme modundan çıkmaktadır.

AYARLAR MENÜSÜ

1. Ayarlar menüsünü çağırmak için tuşuna basınız.
 2. İlk menüyü seçmek için tuşuna basınız.
 3. İlk menüyü açmak için tuşuna basınız.
 4. İkinci menüyü seçmek için tuşuna basınız.
 5. İkinci menüyü açmak için tuşuna basınız.
 6. Değişik parametreleri ayarlamak için tuşuna basınız. (Birden fazla menü ayarı yapılacaksa 4. adımdan itibaren gösterilen işlemleri tekrarlayın.)
 7. Ayarı kaydetmek ve menüden çıkmak için tuşuna basınız.
- Uyarı: 10 saniye süreyle herhangi bir tuşa basıldığında Ayarlar menüsü otomatik olarak kapanmaktadır.

AUX MODUNDA OTOMATİK KAPANMA

AUX modunda 4 saat boyunca herhangi bir tuşa basıldığında radyo otomatik olarak kapanır. Kapanmadan önce LCD aydınlatma kısa bir süre için yanıp sönmektedir.

USB PORT

Cihaz akü ile çalıştığında, USB şarj portu cihazın kapatılmasından sonra yakı. 1 saat daha akımla beslenir. Cihaz bir saatten fazla kullanılmadığında, şarj işlemi iptal edilir. Cihazı tekrar işletme almak için tekrar çalıştırın.

AKİ

Cihaz çalıştırıldığında ve içine bir akü yerleştirilmişse, LCD ekran üzerinde simbolü görürlür. Şarj seviyesi düşükse simbolü görürlür. BR1218C radyosu yanında bulunan güç kaynağı üzerinden de çalıştırılabilir. Bu sırada akü şarj ettilmez.

BAKIM

Eğer şebeke bağlantısı kablosu hasar görürse, özel aletler gerekliliğinden, bunun bir AEG müşteri servisi tarafından değiştirilmesi şarttır. Sadece AEG aksesuarını ve yedek parçalarını kullanın. Değiştirilmesi açıklanmamış olan parçaları bir AEG müşteri servisinde değiştirin (Garanti broşürü ve müşteri servisi adreslerine dikkat edin).

Gerektiği takdirde aletin dağınık görünüşü seması, alet tipinin ve tip etiketi üzerindeki sayının birebirliği koşuluyla müşteri servisinden veya doğrudan Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany adresinden istenebilir.

SEMBOLER

DİKKAT! UYAR! TEHLİKE!



Lütfen aleti çalıştırmadan önce kullanma kılavuzunu dikkatle okuyun.



Elektrikli el aletlerini evdeki çöp kutusuna atmayın! Kullanılmış elektrikli aletleri, elektrik ve elektronik eski cihazlarlarındaki 2002/96/EC Avrupa yönetmeliğine göre ve bu yönetmeliğin ulusal kurallarına göre uyarlanarak, ayrı olarak toplanmalı ve çevre şartlarına uygun bir şekilde tekrar değerlendirilmeli.



Bu alet sadece kapılı mekânlarda kullanılmasına uygun, yağmur altında bırakılmamalıdır.



CE işaretü



Ulusal uygunluk işaretü Ukrayna



EurAsian Uyumluluk işaretü

TECHNICKÁ DATA**NABÍJECKÁ RÁDIA****BR1218C**

Napětí vyměnného akumulátoru.....	12 / 18 V
Hmotnost bez aku a balení	1068 g
Oblast příjmu AM	87,5-108 MHz
Oblast příjmu FM	174,928-239,200 MHz
Výstupní napětí USB	5 V / 1 A
Adaptér	
Model / Výrobce	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Vstup	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Výstup	18 V 1000 mA

A **UPOZORNĚNÍ!** Přečtěte si všechny bezpečnostní pokyny a návody. Zanedbání při dodržování varovných upozornění a pokynů mohou mít za následek úder elektrickým proudem, požár a/nebo těžká poranění. Všechna varovná upozornění a pokyny do budoucna uschovejte.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY K RÁDIU

Přístroj nikdy neotvírejte, nerozebírejte ani jinak do něj nezasahujte.

Přístroj nepoužívejte v blízkosti vody.

Císteče pouze čistým hadříkem. Některé čisticí prostředky poškozují umělou hmotu krytu či jiné izolační díly. Přístroj udržujte čistý a suchý, chráťte před olejem a tuky. Opravy přenechte kvalifikovaným pracovníkům.

Přístroj chráťte před zdroji tepla.

Udržujte ventilační otvory stále otevřené a nezakrývejte je předměty jako novinami, ubrusy, záclonami apod.

Nestavte na přístroj otevřený oheň jako např. svíčky.

Přístroj nesmí být vystaven kapající nebo stříkající vodě. Na přístroj se nesmí stavět nádoby s tekutinami, např. vázky.

Nestavte přístroj do uzavřených polic nebo skříní bez dostatečného větrání.

Na přístroj nešlápejte Před zahájením veškerých prací na vrtacím šroubováku vymout výmenný akumulátor.

Použíte nevyhazujte do domovního odpadu nebo ohně. AEG nabízí ekologickou likvidaci starých článeků, pletejte se vaše obchodníků s nářadím.

Náhradní akumulátory neskládajte s kovovými předměty, nebezpečí zkraťu.

Náhradní akumulátory ani nabíječku neotvírejte, skladujte je v suchu, chráťte před vlhkem.

Při extrémní zátěži či vysoké teplotě může z akumulátoru vytékat kapalina. Při zasažení touto kapalinou okamžitě zasažená místa omylem vodu a myčelem. Při zasažení očí okamžitě dkladně po dobu alespoň 10min.omývat a neodkladně vyhledat lekáře.

Tento přístroj nesmějí obsluhovat nebo čistit osoby se sníženými tělesnými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, resp. s nedostatečnými zkušenostmi nebo znalostmi, ledaže by byly poučeny osobou ze zákona zodpovědnou za jejich bezpečnost o bezpečné manipulaci s přístrojem. Výše uvedené osoby vyžadují při používání přístroje dozor. Tento přístroj nepatří do rukou dětem. Proto když se nepoužívá, musí být uložený bezpečně a mimo dosah dětí.

Přístroj je třeba chránit před kapající a stříkající vodou. Nádoby s kapalinou, jako vázy, se nesmějí odkládat k přístroji.

Baterie (akumulátor nebo použité baterie) chraťte před extrémním účinkem tepla, jako je sluneční záření, oheň, apod.

Sítová jednotka adaptér se může vypnout pouze odstraněním ze zásuvky. Pro tento účel by měla být vždy přístupná.

Opatrně

Když se akumulátor nepoužívá řádně, hrozí nebezpečí výbuchu. Vždy vyměňujte pouze za akumulátor stejného typu.

OBLAST VYUŽITÍ

Toto rádio je vhodné pro přijem digitálního (DAB) a analogového (FM) vysílání a pro import audio souborů z CD/MP3 přehrávače nebo kazetového magnetofonu. Rádio je navržené, aby odolalo drsným provozním podmínkám a také náhodným pádům. Připojený přístroj se dají nabíjet přes USB připojky.

Přístroj je díky své robustní konstrukci vhodné pro užívání na stavbě. Toto zařízení lze používat jen pro uvedený účel.

CE-PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tímto Techtronic Industries GmbH prohlašuje, že typ rádiového zařízení BR1218C je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKUMULÁTORY

Délé nepoužívané akumulátor je nutné před použitím znovu nabít.

Teplota přes 50 °C snižuje výkon akumulátoru. Chraťte před dlouhým přehříváním na slunci či u topení.

Kontakty nabíječky a akumulátoru udržujte v čistotě.

Pro optimální životnost je nutné akumulátor používat plně dobít.

K zabezpečení dlouhé životnosti by se akumulátor měly po nabíti vymout z nabíječky.

Při skladování akumulátoru po dobu delší než 30 dní:

Skládajte akumulátor v suchu při cca 27°C.

Skládajte akumulátor při cca 30%-50% nabíjecí kapacity.

Opakujte nabíjení akumulátoru každých 6 měsíců.

OCHRANA PROTI PŘETÍZENÍ AKUMULÁTORU LITHIUM-IONOVÉHO AKUMULÁTORU

Akumulátorová sada je vybavena ochranou proti přetízení, která zajišťuje dlouhou životnost akumulátoru.

Při extrémně silném zatížení začne blikat pracovní kontrolka a signalizovat tak přetízení. Nesníží-li se zatížení, motor se automaticky vypne. K pokračování v práci stačí elektrický nástrój vypnout a hned opět zapnout. Nerozběhne-li se motor nástroje opět, je akumulátorová sada možná výbila a musí se znova nabít.

PŘEPRAVA LITHIUM-IONTOVÝCH BATERIÍ

Lithium-iontové baterie spadají podle zákonných ustanovení pod přeprávu nebezpečného nákladu.

Přepráva této baterií se musí realizovat s dodržováním lokálních, vnitrostátních a mezinárodních předpisů a ustanovení.

- Spotřebitelé mohou tyto baterie bez problémů přeprovádat po komunikacích.
- Komerční přepráva lithium-iontových baterií prostřednictvím přeprávních firem podléhá ustanovením o přeprávě nebezpečného nákladu. Přípravu k vyvážení a samotnou přeprávu směřujte vykonávat jen příslušné vyškolené osoby. Na celý proces se musí odborně dohlížet.

Při přeprávě baterií je třeba dodržovat následující:

- Zajistěte, aby kontakty byly chráněny a izolovány, aby se zamezilo zkrátku.
- Dávejte pozor na to, aby se svazek baterií v rámci balení nemohl sesmeknout.
- Poškozené a vytékající baterie se nesmějí přeprovádat.

Ohledně dalších informací se obrátte na vaši přeprávní firmu.

TLAČIDLÁ

Stisknut na 2 sek.

Přístroj zapnout/vypnout



Stisknut na 2 sek.

Uložit vysílač 1...10
Stisknut



Podřet stisknuté
Stisknut

Plynule snížit/zvýšit hlasitost
Hlasitost snížit/zvýšit o jeden stupeň, maximálně do 16



Stisknut na 2 sek.

FM režim: automatické vyhledávání vysílače
Stisknut

Režim DAB: Autoscan
DAB režim: automatické vyhledávání předcházejícího/následujícího vysílače



Stisknut

Výběr provozního režimu (DAB – FM – AUX-IN)



Stisknut na 2 sek.

Změna informace na LCD displeji (např. změna na zobrazení frekvence/data/DAB); po 5 sekundách se LCD displej vrátí zpět do normálního stavu.

Stisknut

Vyvolání menu, realizace nastavení a opuštění menu (např. EQ, čas, datum, režim Sleep, resetování, verze, atd.)

VYVOLÁNÍ VYSÍLAČE

1. Stiskněte tláčítko abyste si vyvolali naposledy poslouchaný, uložený vysílač.
2. Opětovně stiskněte tláčítko abyste si vyvolali následující uložený vysílač.

ULOŽENÍ VYSÍLAČE

1. Požadovaný vysílač si nastavte buď manuálně, nebo pomocí funkce VYHLEDÁVÁNÍ.
2. Stiskněte tláčítko přibližně na 2 sekundy, abyste si mohli vyvolat funkci „Uložit nastavený vysílač“.
3. Stiskněte tláčítko abyste si mohli vybrat místo uložení, na které byste chtěli přednastavený vysílač uložit. Pokud po stisknutí tláčítka Preset v průběhu 10 sekund nestisknete tláčítko , přístroj automaticky opustí režim ukládání vysílačů do paměti.
4. Znovu stiskněte tláčítko , abyste si mohli uložit vybraný vysílač. Pokud tláčítko nestisknete do 10 sekund po stisknutí tláčítka , přístroj automaticky opustí režim ukládání vysílačů do paměti.

NASTAVENÍ MENU

1. Stiskněte tláčítko , abyste si mohli vyvolat nastavení menu.
2. Stiskněte tláčítko abyste si vybrali první menu.
3. Stiskněte tláčítko , abyste otevřeli první menu.
4. Stiskněte tláčítko abyste si vybrali druhé menu.
5. Stiskněte tláčítko , abyste otevřeli druhé menu.
6. Stiskněte tláčítko abyste si mohli nastavit různé parametry. (Pokud by existovalo více nastavení menu, zopakujte postup od kroku 4.)
7. Stiskněte tláčítko , aby se nastavení uložilo a mohli jste opustit menu. Upozornění: Pokud do 10 sekund nestisknete žádné tláčítko, menu Nastavení se automaticky zavře.

AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ V REŽIMU AUX

Když se v režimu AUX 4 hodiny nestiskne žádné tláčítko, rádio se automaticky vypne. Před vypnutím krátce záblesk LCD osvětlení.

USB-PORT

Když je přístroj zapnut v provozu s akumulátorem, USB-nabíjecí port se napájí proudem ještě cca 1 hodinu po vypnutí přístroje. Pokud zůstane přístroj více než hodinu neaktivní, proces nabíjení se preruší. Pro opětovné uvedení do provozu znova zapněte přístroj.

AKUMULÁTOR

Když je přístroj zapnutý a je vložený akumulátor, na displeji se objeví symbol .

Pokud je stav nabíti nízký, objeví se symbol

Rádio BR1218C se může provozovat přes libovolnou sítovou jednotku. Akumulátor se přitom nenabije.

ÚDRŽBA

Poškodi-li se přívodní kabel, je nutná oprava v odborném servisu AEG, protože je potřebný speciální klíč.

Používejte výhradně nahradní díly a příslušenství AEG. Díly, jejichž výměna nebyla popisána, nechávejte vyměnit v odborném servisu AEG. (Víz záruční list.)

Při potřebě podrobného rozkresu konstrukce, oslovné informaci o typu a čísle přímo servis a nebo výrobce, Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLY

POZOR! VAROVÁNÍ! NEBEZPEČÍ!



Před spuštěním stroje si pečlivě pročtěte návod k používání.



Značka CE



Národní znak shody Ukrajiny



Euroasijská značka shody

TECHNICKÉ ÚDAJE**NABÍJAČKA RÁDIA****BR1218C**

Napätie výmenného akumulátora.....	12 / 18 V
Hmotnosť bez aku in embalažo.....	1068 g
Volba frekvenčného pásma AM.....	87,5-108 MHz
Volba frekvenčného pásma FM.....	174,928-239,200 MHz
USB izhodna napetost.....	5 V / 1 A
Adaptér	
Model / Výrobca.....	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Vstup.....	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Výstup.....	18 V 1000 mA

A UPOZORNENIE! Prečítajte si všetky bezpečnostné pokyny a návody.

Zanedbanie dodržiavania Výstražných upozornení a pokynov uvedených v nasledujúcom teste môže mať na následok zásah elektrickým prúdom, spôsobiť požiar alebo ľahkú poranenie.

Tieto Výstražné upozornenia a bezpečnostné pokyny starostlivo uschovajte na budúce použitie.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY K RÁDIU

Prístroj nikdy neotvárať, nerozoberať alebo iným spôsobom nemeniť.

Prístroj nepoužívať v blízkosti vody.

Čistiť len suchou handrou. Niektoré čistiacie prostriedky poškodzujú plasty alebo iné izolované časti. Prístroj udržiavať v čistote a suchu, bez oleja a masti.

Opravy prenechať len kvalifikovanému odbornému personálu.

Prístroj nestavať do blízkosti zdrojov tepla.

Vetračie drážky udržiavajte voľne a nezakrývajte ich žiadnymi predmetmi ako novinami, dečkami, prehozmi a pod.

Na prístroj nedávajte nestavajte otvorený plameň ako napr. sviečky.

Prístroj by mal byť vystavený kvapalinej alebo striekajúcej vode. Na prístroj sa nesmú stavať žiadne nádoby s kvapalinou ako napr. väzy.

Prístroj nestavajte do zatvorených regálov alebo skriň bez dostatočného vetrania.

Na prístroj nestúpajte! Pred každou prácou na stroji výmenného akumulátora vytiahnut. Oprotobehovanie výmenného akumulátora nezahadzuje do ohňa alebo medzi domový odpad. AEG ponúka likvidáciu starých výmenných akumulátorov, ktorá je v súlade s ochranou životného prostredia; informujte sa u Vášho predajcu.

Výmenné akumulátoru neskladovať spolu s kovovými predmetmi (nebezpečenstvo skratu).

Výmenné akumulátoru a nabíjacie zariadenia neotvárať a skladovať len v suchých priestoroch. Chrániť pred vlhkosťou.

Pri extrémnych záťažach alebo extrémnych teplotách môže dôjsť k vytiekaniu batériovej tekutiny z poškodeného výmenného akumulátora. Ak dôjde ku kontaktu pokožky s roztokom, posilníte miesto umyť vodou a mydlem. Ak sa roztok dostane do očí, okamžite ich odskloňte vypláchnut po dobu min. 10 min a bezodkladne vyhľadať lekárku.

Tento prístroj nesmú obsluhovať alebo čistiť osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami príp. nedostatočnými skúsenosťami alebo znalosťami, jedine ako boli osobou zo zákona zodpovednou za ich bezpečnosť poučené o bezpečnej manipulácii s prístrojom. Vyššie uvedené osoby si vyžadujú pri používaní prístroja dozor. Tento prístroj nepatrí do rúk detí. Preto ak sa nepoužíva, musí byť odložený bezpečne a mimo dosahu detí.

Prístroj treba chrániť pred kvapalinou a striekajúcou vodou. Nádoby s kvapalinou, ako väzy, sa nesmú odkladať k prístroju.

Batérie (akumulátory alebo použité batérie) chráňte pred extrémnym účinkom tepla, ako je sneh či žiarenie, oheň a ī.

Sieťová jednotka adaptéra sa môže vypnúť iba odstránením zo zásuvky. Na tento účel by mala byť vždy prístupná.

Opatrne

Ked sa akumulátor nepoužíva riadne, trvá nebezpečenstvo výbuchu. Vždy vymieňajte iba za akumulátor rovnakého typu.

POUŽITIE PODĽA PREDPISOV

Toto rádio je vhodné na prijem digitálnych (DAB) a analógových (FM) vysielačov, ako aj na importovanie audio súborov z CD/MP3-prehrávačov alebo kazetových magnetofónov. Prístroj je vhodný pre stavenisko a vydriž až priležitosťne spadnutie. Pripojenie prístroja sa dajú nabitia cez USB pripojku. Rádio je vďaka svojej masívnej konštrukcii vhodné aj na použitie na stavbách. Tento prístroj sa smie použiť len v súlade s uvedenými predpismi.

CE - VYHLÁSENIE KONFORMITY

Spoločnosť Techtronics Industries GmbH týmto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu BR1218C zodpovedá smernici 2014/53/EU. Kompletné doslovné znenie ES vyhlásenia o zhone si môžete pozrieť na nasledujúcej internetovej adrese: <http://www.services.aeg-powertools.eu>

AKUMULÁTORY

Dlhší čas nepoužívanie výmenného akumulátora pred použitím dobit.

Teplota vyššia ako 50°C zníži výkon výmenného akumulátora. Zabráňte dlhšiemu ohriatie slnkom alebo kúreniu.

Pripájacie kontakty na nabíjacom zariadení a výmennom akumulátoru udržovať čisté. Pre optimálnu životnosť je nutné akumulátoru po použití plne dobit.

K zabezpečeniu dlnej životnosti by sa akumulátor mal po nabití vybrať z nabíjačky.

Pri skladovaní akumulátora po dobu dlhšiu než 30 dní:

Skladajte akumulátor v suchu pri cca 27°C.

Skladajte akumulátor pri cca 30%-50% nabíjacej kapacity.

Opakujte nabijanie akumulátora každých 6 mesiacov.

OCHRANA PROTI PRÉTAŽENIU AKUMULÁTORA LÍTIUM-IÓNOVÉHO AKUMULÁTORA

Akumulátorová sada je vybavená ochranou proti preťaženiu, ktorá zastavuje dlhú životnosť akumulátora.

Pri extrémne silnom zatažení začne blikať pracovná kontrola a signalizovať tak preťaženie. Ak sa nezníži zataženie, motor sa automaticky vypne. K pokračovaniu v práci stačí elektrický nástrój vypnúť a hned opäť zapnúť. Ak sa nerobzenie motoru nástroja opäť, je akumulátorová sada možno vybiť a musí sa znova nabit.

PREPARA LÍTOVO-IÓNOVÝCH BATERIÍ

Lítiovo-iónové batérie podľa zákonných ustanovení spadajú pod prepravu nebezpečného nákladu.

Preprava týchto batérií sa musí realizovať s dodržiavaním lokálnych, vnútrosťatých a medzinárodných predpisov a ustanovení.

- Spotrebiteľia môžu tieť batérie bez problémov prepravovať po cestách.
- Komerčná preprava lítio-iónových batérií prostredníctvom špedičných firem podlieha ustanoveniam o preprave nebezpečného nákladu. Prípravu k vyexpedovaniu a samotnú prepravu smú vykonávať iba adekvátnie vyškolené osoby. Na celý proces sa musí odborne dohliadať.

Pri preprave batérií treba dodržiavať nasledovné:

- Zabezpečte, aby boli kontakty chránene a izolované, aby sa zamedzilo skratom.
- Dávajte pozor na to, aby sa vzájom batérii v rámci balenia nemohol zošmyknúť.
- Poškodené a vytečené batérie sa nesmú prepravovať.

Kvôli ďalším informáciám sa obráťte na vašu špedičnú firmu.

BR1218C

12 / 18 V

1068 g

87,5-108 MHz

174,928-239,200 MHz

5 V / 1 A

TLAČÍTKA

Stlačiť na 2 sek. Prístroj zapnúť/vypnúť



Stlačiť na 2 sek. Uložiť vysielač 1...10
Stlačiť Vyvoliť si uložený vysielač 1...10



Podráža stlačené Stlačiť Plynulo znižiť/zvýšiť hlasitosť
Hlasitosť znižiť/zvýšiť o jeden stupeň, maximálne do 16



Stlačiť na 2 sek. FM režim: automatické vyhľadávanie vysielača
Stlačiť FM režim: frekvenciu znižiť/zvýšiť o 1 stupeň
Režim DAB: Autoscan
DAB režim: automatické vyhľadávanie predchádzajúceho/nasledujúceho vysielača



Stlačiť Výber prevádzkového režimu (DAB – FM – AUX-IN)



Stlačiť na 2 sek. Zmena informácie na LCD displeji (napr. zmena na zobrazenie frekvencie/dátumu/DAB); po 5 sekundách sa LCD displej vráti späť do normálneho stavu.
Stlačiť Vyvolanie menu, realizácia nastavenia a opustenie menu (napr. EQ, čas, dátum, režim Sleep, resetovanie, verzia, atď.)

UVOLNANIE VYSIELAČA

1. Stlačte tlačidlo , aby ste si vyzvolili naposledy počúvaný, uložený vysielač.
2. Opäťovne stlačte tlačidlo , aby ste si vyzvolili nasledujúci uložený vysielač.

ULOŽENIE VYSIELAČA

1. Želaný vysielač si nastavte buď manuálne, alebo pomocou funkcie VYHLÁDÁVANIA.
2. Stlačte tlačidlo približne na 2 sekundy, aby ste si mohli vyzvolať funkciu „Uložiť nastavený vysielač“.
3. Stlačte tlačidlo , aby ste si mohli vybrať miesto uloženia, na ktoré by ste chceli prednastavený vysielač uložiť. Ak po stlačení tlačidla Preset v priebehu 10 sekúnd nestlačíte tlačidlo , prístroj automaticky opustí režim ukladania vysielačov do pamäte.
4. Znovu stlačte tlačidlo , aby ste si mohli uložiť vybraný vysielač. Ak tlačidlo nestlačíte do 10 sekúnd po stlačení tlačidla , prístroj automaticky opustí režim ukladania vysielačov do pamäte.

NASTAVENIA MENU

1. Stlačte tlačidlo , aby ste si mohli vyzvolať nastavenia menu.
2. Stlačte tlačidlo , aby ste si vybrali prvé menu.
3. Stlačte tlačidlo , aby ste otvorili prvé menu.
4. Stlačte tlačidlo , aby ste si vybrali druhé menu.
5. Stlačte tlačidlo , aby ste otvorili druhé menu.
6. Stlačte tlačidlo , aby ste mohli nastaviť rôzne parametre. (Ak by existovali viacere nastavenia menu, zopakujte postup od kroku 4.)
7. Stlačte tlačidlo , aby sa nastavenie uložilo a mohlo sa opustiť menu. Upozornenie: Ak do 10 sekúnd nestlačíte žiadne tlačidlo, menu Nastavenia sa automaticky zatvori.

AUTOMATICKÉ VYPNUTIE V REŽIME AUX

Ked sa v režime AUX 4 hodiny nestlačí žiadne tlačidlo, rádio sa automaticky vypne. Pred vypnutím krátko zabilkuj LCD osvetlenie.

USB-PORT

Ked prístroj beží v prevádzke s akumulátorom, USB-nabíjací port sa napája prúdom ešte cca 1 hodinu po vypnutí prístroja. Ak zostane prístroj viac ako hodinu neaktívny, proces nabíjania sa preruší. Na opäťovné uvedenie do prevádzky znova zapnite prístroj.

AKUMULÁTOR

Ked je prístroj zapnutý a je vložený akumulátor, na displeji sa objaví symbol . Ak je stav nabítia nízky, objaví sa symbol .

Rádio BR1218C sa môže prevádzkovať cez ľubovoľnú sieťovú jednotku. Akumulátor sa pritom nenaďa.

ÚDRŽBA

Ak dôjde k porušeniu sieťovej prípojky, táto porucha musí byť odstránená zákazníckym centrom AEG, pretože k oprave je potrebné speciálne náradie.

Používať len AEG príslušenstvo a náhradné diely. Súčiastky bez návodu na výmenu treba dat vymeriť v jednom z AEG zákazníckych center (viď brožúru Záruká/Adresy zákazníckych center).

Pri udaní typu stroja a čísla nachádzajúceho sa na štítku dôsa v prípade potreby využiť explozívna schéma prístroja od vašho zákazníckeho centra alebo priamo v Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMBOLY

Pozor! NEBEZPEČENSTVO!



Elektrické náradie nevyhľadujte do komunálneho odpadu! Podla európskej smernice 2002/96/ES o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami a zodpovedajúcimi ustanoveniami právnych predpisov jednotlivých krajín sa použité elektrické náradie musí zberať oddelenie od ostatného odpadu a podrobniť ekologickej šetrnej recyklácií.



Pri stroji je určený na použitie v krytých priestoroch, prístroj nevystavujte daždu.



Značka CE



Národný znak zhody Ukrajiny



Euroázijská značka zhody

DANE TECHNICZNE**ŁADOWARKA DO RADIA**

Napięcie baterii akumulatorowej.....	12 / 18 V
Cieężar bez akumulatorem i opakowań	1068 g
Zakres strojenia AM.....	87,5-108 MHz
Zakres strojenia FM.....	174,928-239,200 MHz
Napięcie wyjściowe USB.....	5 V / 1 A

Adapter
Model / Producent.....
Wejście.....
Wyjście.....

A! OSTRZEŻENIE! Należy przeczytać wszystkie wskazówki dotyczące bezpieczeństwa i instrukcję. Błedy w przestrzeganiu poniższych wskazówek mogą spowodować porażenie prądem, pożar i/lub ciężkie obrażenia ciała.

Należy starannie przeczywać wszystkie przepisy i wskazówki bezpieczeństwa dla dalszego zastosowania.

WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE RADIA

Urządzenia nie wolno rozmontowywać ani wprowadzać do niego jakichkolwiek modyfikacji.

Nie używać urządzenia w pobliżu wody.

Czyżby wyłącznie suchą ścieżeczką. Niektóre środki czyszczące i rozpuszczalniki oddziaływują szkodliwie na tworzywa sztuczne i inne izolowane części. Uchwyty urządzenia powinien być czysty, suchy i niezanieczyszczony olejem ani smarem. Wykonanie wszystkich czynności serwisowych należy zlecić wykwalifikowanemu personelowi serwisowemu.

Nie instalować w pobliżu jakichkolwiek źródeł ciepła.

Zawsze utrzymywać drożność szczeliny wentylacyjnej i nie zakrywać jej przedmiotami takimi jak gazety, obrusy, zasłony itp.

Nie ustawiać żadnych źródeł otwartego ognia, takich jak na przykład świece, na urządzeniu.

Urządzenie nie może być narażone na działanie wody ściekającej kroplami ani wody rozbiżgowej. Na urządzeniu nie wolno stawiać żadnych pojemników z cieciami, takich jak na przykład wazonów.

Urządzenia nie wolno ustawiać w zamkniętych regałach lub szafach bez wystarczającego obiegu powietrza wentylacyjnego.

Nie wchodzić na urządzenie Przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac na elektronarzędziu należy wyjąć wkładkę akumulatorową.

Zużyte akumulatory nie wolno wrzucać do ognia ani traktować jako odpadów domowych. AEG oferuje ekologiczną utylizację zużytych akumulatorów.

Nie przechowywać akumulatorów wraz z przedmiotami metalowymi (niebezpieczeństwo zwarcia).

Nie otwierać wkładek akumulatorowych i ładowarek. Przechowywać w suchych pomieszczeniach. Chronić przed wilgocią.

W skrajnych warunkach temperaturowych lub przy bardzo dużym obciążeniu może dochodzić do wycieku kwasu akumulatorowego z uszkodzonych baterii akumulatorowych. W przypadku kontaktu z kwasem akumulatorowym należy natychmiast przemyć miejsce kontaktu wodą z mydlem. W przypadku kontaktu z oczami należy dokładnie przekształpić oczy przynajmniej przez 10 minut i zwrócić się natychmiast o pomoc medyczną.

Urządzenie to nie może być obsługiwane ani też czyszczone przez osoby, które posiadają ograniczone fizyczne, sensoryczne lub umysłowe zdolności wzgl. nie dysponują dostatecznym doświadczeniem, chyba że zostały one poinstruowane przez osobę prawnie odpowiedzialną za bezpieczeństwo w zakresie bezpiecznego obchodzenia się z urządzeniem. Wyżej wymienione osoby należy nadzorować podczas użytkowania urządzenia. Urządzenie to nie może dostać się do rąk dzieci. Dlatego też, gdy nie jest ono używane, należy je bezpiecznie przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci.

BR1218C

12 / 18 V
1068 g
87,5-108 MHz
174,928-239,200 MHz
5 V / 1 A

BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
18 V 1000 mA

Urządzenie należy chronić przed kroplami i bryzgami wody. Na urządzeniu nie należy stawiać zbiorników cieczy, takich jak wazon.

Bateria (akumulatorowa lub jednorazowa) należy chronić przed ekstremalnym działaniem ciepła, np. przed promieniowaniem słonecznym, ogniem itp. Zasilacz adaptera należy wyłączyć jedynie przez wyciągnięcie z gniazdką elektryczną. Należy w tym celu zapewnić stały dostęp do gniazdk.

Ostrożnie

Nieprawidłowe stosowanie akumulatora wiąże się z ryzykiem wybuchu. Należy zawsze dokonywać wymiany na ten sam typ akumulatora.

WARUNKI UŻYTKOWANIA

To urządzenie jest przeznaczone do odbioru cyfrowych (DAB) i analogowych (FM) programów radiowych oraz odtwarzania dźwięku z odtwarzaczy płyt CD, plików MP3 lub kaset magnetycznych. Jego mocna konstrukcja zapewnia odporność na cięzkie warunki otoczenia lub przypadkowe upadki.

Podłączone urządzenia mogą być ładowane poprzez łącze USB. Radio to prystosowane jest do pracy w surowych warunkach środowiskowych, a także jest ono odporne na upadki.

Produkt można użytkować wyłącznie zgodnie z jego normalnym przeznaczeniem.

DEKLARACJA ZGODNOŚCI CE

Techtronic Industries GmbH niniejszym oświadcza, że typ urządzenia radiowego BR1218C jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://services.aeg-powertools.eu>

BATERIE AKUMULATOROWE

Akumulatory, które nie były przez dłuższy czas użytkowane, należy przed użyciem naładować.

W temperaturze powyżej 50°C następuje spadek osiągów wkładki akumulatorowej. Unikać długotrwałego wystawiania na oddziaływanie ciepła lub promieni słonecznych (niebezpieczeństwo przegrzania).

Styki ładowarek i wkładki akumulatorowych należy utrzymywać w czystości dla zapewnienia optymalnej żywotności akumulatorów po użyciu należy naładować do pełnej pojemności.

Dla zapewnienia możliwie długiej żywotności akumulatorów należy wyjąć z ładowarki po ich naładowaniu.

W przypadku składowania akumulatorów dłużej aniżeli 30 dni:

Przechowywać je w suchym miejscu w temperaturze ok. 27°C.

Przechowywać je w stanie naładowanym do ok. 30% - 50%.

Ładować je ponownie co 6 miesięcy.

ZABEZPIECZENIE PRZECIĘŻENIOWE AKUMULATORA AKUMULATORA LITOWO-JONOWEGO

Pakiet akumulatorowy jest wyposażony w zabezpieczenie przeciążeniowe, które chroni akumulator przed przekształceniem i zapewnia długą żywotność akumulatora. Przy ekstremalnym silnym narażeniu migą lampka robocza, aby zasygnalizować jakieś przeciążenie. Jeżeli obciążenie nie zostanie zdjęte, to maszyna automatycznie wyłączy się. W celu kontynuowania pracy maszyny należy ją wyłączyć i ponownie włączyć. Jeżeli nie nastąpiłby ponowny rozruch maszyny, to prawdopodobnie pakiet akumulatorowy jest rozładowany i musi zostać ponownie naładowany w ładowarce.

TRANSPORT AKUMULATORÓW LITOWO-JONOWYCH

Akumulatory litowo-jonowe podlegają ustawowym przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych.

Transport tych akumulatorów winien odbywać się przy przestrzeganiu lokalnych, krajowych i międzynarodowych rozporządzeń i przepisów.

- Odbiorcom nie wolno transportować tych akumulatorów po drogach otak po prostu.
- Komercyjny transport akumulatorów litowo-jonowych przez przedsiębiorstwa spedycyjne podlega przepisom dotyczącym transportu towarów niebezpiecznych. Przygotowania do wysyłki oraz transport mogą być wykonywane wyłącznie przez odpowiednio przeszkolone osoby. Cały proces winien odbywać się pod fachowym nadzorem.

W czasie transportu akumulatorów należy przestrzegać następujących punktów:

- Celem uniknięcia zwarć należy upewnić się, że zestawy są zabezpieczone i zaizolowane.
- Zwracać uwagę na to, aby zespół akumulatorów nie mógł się przemieszczać we wnętrzu opakowania.
- Nie wolno transportować akumulatorów uszkodzonych lub z wyciekającym z elektrolitem.

Odnosnie dalszych wskazówek należy zwrócić się do swojego przedsiębiorstwa spedycyjnego.

PRZYCISKI

Wcisnąć na 2 sekundy

Włączyć/wyłączyć urządzenie



Wcisnąć na 2 sekundy

Zapisać rozmówkę 1...10



Wcisnąć na 2 sekundy

Tryb FM: automatyczne wyszukiwanie rozmów

Tryb DAB: automatyczne skanowanie Tryb DAB: automatyczne wyszukiwanie poprzednich/kolejnych rozmów



Wcisnąć

Wybór trybu pracy (DAB – FM – AUX-IN)



Wcisnąć na 2 sekundy

Zmień informacje na wyświetlaczu LCD (np. zmiana na wyświetlanie częstotliwości/daty/DAB); po 5 sekundach wyświetlacz LED powraca do normalnego stanu.

URUCHAMIANIE ROZGŁOSNI

1. Wcisnąć przycisk w celu uruchomienia ostatnio słuchanej i zapisanej rozmówki.
2. Wcisnąć przycisk w celu uruchomienia kolejnej zapisanej rozmówki.

ZAPISYWANIE ROZGŁOSNI

1. Ustawić pożądaną rozmówkę ręcznie lub za pomocą funkcji WYSZUKIWANIA.
2. Wcisnąć przycisk na okolo 2 sekundy w celu uruchomienia funkcji „Zapisz ustawioną rozmówkę”.
3. Wcisnąć przycisk w celu dokonania wyboru pozycji, pod którą ma zostać zapisana ustwiona rozmówka. Jeżeli przycisk nie zostanie wcisnięty w ciągu 10 sekund po wcisnięciu przycisku Preset, urządzenie automatycznie opuści tryb zapisywania rozmówki.
4. Wcisnąć ponownie przycisk w celu zapisania wybranej rozmówki. Jeżeli przycisk nie zostanie wcisnięty w ciągu 10 sekund po wcisnięciu przycisku , urządzenie automatycznie opuści tryb zapisywania rozmówki.

USTAWIENIA MENU

1. Wcisnąć przycisk w celu uruchomienia Menu Ustawień.
2. Wcisnąć przycisk w celu wybrania pierwszego Menu.
3. Wcisnąć przycisk w celu otwarcia pierwszego Menu.
4. Wcisnąć przycisk w celu wybrania drugiego Menu.
5. Wcisnąć przycisk w celu otwarcia drugiego Menu.
6. Wcisnąć przycisk w celu ustawiania różnych parametrów (jeśli konieczne jest dokonanie kilku ustawień Menu, należy powtórzyć procedurę od 4. kroku.)
7. Wcisnąć przycisk w celu zapisania ustawień i opuszczenia Menu.

AUTOMATYCZNE ODŁĄCZENIE W TRYBIE AUX

Jeśli w trybie AUX w ciągu 4 godzin nie zostanie wcisnięty żaden przycisk, radio wyłączy się automatycznie. Przed wyłączeniem przez krótką chwilę migają będzie oświetlenie LCD.

PORT USB

W trakcie działania urządzenia w trybie akumulatorowym port ładowania USB pozostanie pod napięciem elektrycznym jeszcze przez ok. 1 godzinę po wyłączeniu urządzenia. Gdy urządzenie będzie nieaktywne dłużej niż godzinę, proces ładowania zostanie przerwany. W celu ponownego uruchomienia należy włączyć urządzenie.

AKUMULATOR

Gdy urządzenie jest włączone i zasilane z akumulatora, na wyświetlaczu LCD pojawi się symbol . Jeżeli stan napięcia akumulatora jest niski, pojawi się symbol

Radio BR1218C może być również zasilane z dołączonego do zestawu zasilacza. Nie następuje wówczas ładowanie akumulatora.

UTRZYMANIE I KONSERWACJA

W przypadku uszkodzenia sznura połączeniowego, wymiany może dokonać wyłącznie warsztat naprawczy wyznaczony przez producenta. Zwiążane jest to z koniecznością użycia narzędzi specjalistycznych.

Należy stosować wyłącznie wyposażenie dodatkowe i części zamienne AEG. W przypadku konieczności wymiany części, dla których nie podano opisu, należy skontaktować się z przedstawicielami serwisu AEG (patrz lista punktów obsługi gwarancyjnej/servisowej).

Na życzenie można otrzymać rysunek widoku zespołu rozebranego. Przy zamawianiu należy podać numer oraz typ elektronarzędzia umieszczony na tabliczce znamionowej. Zamówienia można dokonać albo u lokalnych przedstawicieli serwisu, albo bezpośrednio w Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SYMbole

UWAGA! OSTRZEŻENIE NIEBEZPIECZEŃSTWO!



Przed uruchomieniem elektronarzędzia zapoznać się uważnie z treścią instrukcji.



Nie wyrzucać elektronarzędzi wraz z odpadami z gospodarstwa domowego! Zgodnie z Europejską Dyrektywą 2002/96/WE w sprawie zużytego sprzętu elektrotechnicznego i elektronicznego oraz dostosowaniem jej do prawa krajowego, zużyte elektronarzędzia należy posegregować i zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska.



Urządzenie można stosować tylko w pomieszczeniach zamkniętych. Nie wystawiać na deszcz.



Znak CE



Krajowy znak zgodności Ukraina



Znak zgodności Eurasian

MŰSZAKI ADATOK**RÁDIÓ TÖLTŐKÉSZÜLÉK**

Akkumulátor feszültség	12 / 18 V
Súly hálózati cserekkal és csomagolás	1068 g
Hullámsáv AM	87,5-108 MHz
Hullámsáv FM	174,928-239,200 MHz
USB kimeneti feszültség	5 V / 1 A

Adapter

Modell / gyártó	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Bemenet	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Kimenet	18 V 1000 mA

FIGYELMEZTETÉSI! Olvasson el minden biztonsági útmutatást és utasítást. A következőben leírt előírások betartásának elmulasztása áramütésekhez, tűzhöz és/vagy súlyos testi sérülésekhez vezethet. Kérjük a készőbbi használatra gondosan örizzé meg ezeket az előírásokat.

A RÁDIÓVÁ VONATKOZÓ BIZTONSÁGI ÚTMUTATÁSOK

Soha ne szerezje, vagy módosítsa a készüléket.

Ne használja a készüléket víz mellett.

Száraz ruhával tisztítja. Néhány tisztítószer árthat a műanyagoknak és más szigetelt résznek. Tartsa a készülék fogantyúját tiszta, olaj- és zsírsíntelen.

Bizára felkészítést kérhet a szervízsakemberekre.

Ne használja hő közelében.

A szellőzésreket minden szabadon kell tartani, és nem szabad tárgyakkal, pl. újságai, asztalterítővel, függönyivel, stb. lefedni.

Tilos nyílt lángot, pl. gyertyákat a készülékre állítani.

A készüléket nem szabad csepp- vagy freccsenő víznek kitenni. A készülékre nem szabad folyadékot tartalmazó edényeket, pl. vázákat állítani.

A készüléket nem szabad elegendő szellőzés nélküli zárt polcokra vagy szekrényekbe állítani.

A készülékre lépni tilos. Karbantartás, javítás, tisztítás, stb. előtt az akkumulátor ki kell venni a készülékből.

A használt akkumulátor ne dobja tűzbe vagy a háztartási szemétre. Tájékozdonjon a szakszerű megsemmisítés helyi lehetőségeiről.

Az akkumulátoron tűz részére együtt fém tárgyakkal. (Rövidzárlat veszélye).

Az akkumulátor, töltött nem szabadtan megmontani és kizárolgat száraz helyen szabad tárolni. Nedvességtől óvni kell.

Akkumulátor sav folyhat a sérült akkumulátorból extrém terhelés alatt, vagy extrém hő miatt. Ha az akkumulátor sav a bőrére kerül azonnal mosha meg szappanos vizivel. Szembe kerülés esetén folyóvíz alatt tartha a szemét minimum 10 percig és azonnal forduljon orvoshoz.

A készüléket nem kezelhetik vagy tisztíthatják csökkent testi, érzékszervi vagy szellemi képességű, ill. hiányos tapasztalatokkal vagy ismertekkel rendelkező személyek, kivéve, ha egy törvényileg a biztonságukért felelős személy eligazításban részesítette őket a készülék biztonságos használatáról. A fentnevezett személyeket felügyelni kell a készülék használatákor. A készülék nem gyermeket kezébe való. Ezért ha nem használják, akkor biztonságosan, gyermeket elől elzárva kell tárolni.

A készüléket cseppenő és fröccsenő vízről óvni kell. Folyadékhoz való tárolására nem szabad a készülékre tenni.

Az elemeket (akkumulátor vagy a behelyezett elemeket) óvni kell szélsőséges hőhatástól, pl. napsugárzástól, tűzról stb.

Az adapter tápegységet csak úgy lehetséges kikapcsolni, ha kihúzzuk a dugaszolózásból. Ezért minden hozzáférhetőkell lennie.

Vigyázat

Robbanásveszély áll fenn, ha az akkumulátor nem szabályosan helyezik be. Mindig ugyanolyan típusú akkumulátorra kell cserélni.

BR1218C

12 / 18 V
1068 g
87,5-108 MHz
174,928-239,200 MHz

RENDELTELTSÉSZERŰ HASZNÁLAT

Ez a rádió digitális (DAB) és analóg (FM) sugárzások vételére, valamint CD/MP3-lejátszók vagy kazettás felvevők audio fájljainak importálására alkalmas. A készülék használható építkezések és alkalmankénti leesés ellen is védejt.

Az USB csatlakozón keresztül töltethető a csatlakoztatott készülékek.

A rádió ellenáll a néhány munkakörűlmények hatásainak és a véletlen leejtésnek. A készüléket kizárolag az alábbiakban leírtaknak megfelelően szabad használni.

CE-AZONOSÁGI NYILATKOZAT

Techtronic Industries GmbH igazolja, hogy a BR1218C típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKKUK

A hosszabb ideig üzemen kívül lévő akkumulátort használnál előtt ismételten fel kell tölteni.

50°C feletti hőmérsékletnél csökkenhet az akkumulátor teljesítménye. Kerüljen kell a túlzottan meleg helyen vagy napon történő hosszabb idejű tárolást.

A töltő és az akkumulátor csatlakozót minden tízszázán kell tartani.

Az optimális élettartam érdekében használhat útán az akkumulátor teljesen fel kell tölteni. A lehetőleg hosszú élettartamhoz az akkumulátor feltöltés után ki kell venni a töltőkészülékből.

Az akkumulator 30 napot meghaladó tárolásához esetén:

Az akkumulator kb. 27 °C-on, száraz helyen kell tárolni.

Az akkumulator kb. 30-50%-os töltöttségi állapotban kell tárolni.

Az akkumulator 6 havonta újra fel kell tölteni.

AZ AKKUMULÁTOR TÚLTERHELÉS ELLENI VÉDELME LI-ION AKKU

Az akkumusmag olyan túlterhelés elleni védelemmel rendelkezik, amely védi az akkumulátor teljesítményét, és hosszú élettartamot biztosít.

Rendkívül erős igénybevétel esetén villan a munkalámpa a túlterhelés jelzésére. Ha nem csökken a terhelést, a gép automatikusan kikapcsol. A további munkavégzéshez a gépet ki-, majd ismét be kell kapcsolni. Ha a gép nem indul el ismét, akkor az akkumusmag lemarad és azt a töltőben ismét fel kell tölteni.

LÍTIUM-ION AKKUK SZÁLLÍTÁSA

A lítiium-ion akkuk a veszélyes áruk szállítására vonatkozó törvényi rendelkezések alá tartoznak.

Az ilyen akkuk szállításának a helyi, országos és nemzetközi előírások és rendelkezések betartása mellett kell történnie.

- A fogyasztók minden további nélkül szállítják az ilyen akkukat közöttön.

- A lítiium-ion akkuk szállításmódban vállalatok általi kereskedelmi célú szállítására a veszélyes áruk szállítására vonatkozó rendelkezések érvényesek. A kiszállítás előkészítését és a szállítást kizárolag megfelelő képzettsegű személyek végezhetik. A teljes folyamatnak szakmai felügyelet alatt kell történnie.

A következő pontokat kell figyelembe venni akkuk szállításakor:

- Biztosítja, hogy a rövidzárlatok elkerülése érdekében az érintkezők védve és szigeteltek legyenek.
- Ügyeljen arra, hogy az akkumusmag ne tudjon elcsúsni a csomagolásban belül.
- Tilos sérült vagy kifolyt akkukat szállítani.

További útmutatókért forduljan szállításmódyárához.

A készüléket cseppenő és fröccsenő vízről óvni kell. Folyadékhoz való tárolására nem szabad a készülékre tenni.

Az elemeket (akkumulátor vagy a behelyezett elemeket) óvni kell szélsőséges hőhatástól, pl. napsugárzástól, tűzról stb.

Az adapter tápegységet csak úgy lehetséges kikapcsolni, ha kihúzzuk a dugaszolózásból. Ezért minden hozzáférhetőkell lennie.

Vigyázat

Robbanásveszély áll fenn, ha az akkumulátor nem szabályosan helyezik be. Mindig ugyanolyan típusú akkumulátorra kell cserélni.

NYOMÓGOMBOK

2 mp-ig nyomni Készülék be-/kikapcsolása



2 mp-ig nyomni Nyomni 1...10. állomás eltárolása
Eltárolt 1...10. állomás behívása



Nyomva tartani Hangerő folyamatos csökkenése/növelése
Hangerő csökkenése/növelése egy fokozattal, legfeljebb 16



2 mp-ig nyomni Nyomni FM üzemmód: automatikus állomáskeresés
FM üzemmód: Frekvencia csökkenése/növelése 1 fokozattal



Nyomni Üzemmod kiválasztása (DAB – FM – AUX-IN)



2 mp-ig nyomni Nyomni Az információk váltása az LCD kijelzőn (pl. Átváltás frekvencia/dátum/DAB kijelzésre); 5 másodperc elteltével az LCD kijelző visszatér a normál állapotra.
Menü behívása, beállítások végzése és kilépés a menüből (pl. EQ, pontos idő, dátum, alvó üzemmód, reset, verzió stb.)

ÁLLOMÁS BEHÍVÁSA

1. Az utoljára hallgatott, eltárolt állomás behívásához nyomja meg a gombot.
2. A következő eltárolt állomás behívásához nyomja meg ismét a gombot.

ÁLLOMÁS ELEMENTÉSE

1. Állítsa ki a kívánt állomást manuálisan vagy a KERESÉS funkciójával.
2. A „Beállított állomás elemzése” funkció behívásához nyomja le a gombot kb. 2 másodpercig.
3. Nyomja meg a gombot, hogy kiválassza azt a memóriahelyet, ahová az előre beállított állomást menteni szeretné. Ha a gomb nem nyomja le 10 másodpercen belül a Preset gomb lenyomása után, akkor a készülék automatikusan kilép az állomások mentésére szolgáló üzemmódból.
4. A választott állomás elemzéséhez nyomja meg ismét a gombot. Ha a gomb nem nyomja le 10 másodpercen belül a gomb lenyomása után, akkor a készülék automatikusan kilép az állomások mentésére szolgáló üzemmódból.

- Megjegyzés: Ha 10 másodpercig nem nyomnak meg egyetlen gombot sem, akkor a készülék automatikusan kilép a Beállítások menüből.
- AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS AUX ÜZEMMÓDBAN**
- Ha AUX üzemmódban 4 órán át nem nyomnak meg egyetlen gombot sem, akkor a rádió automatikusan kikapcsol. Kikapcsolás előtt az LCD világítás röviden felvillan.
- USB PORT**
- Ha a készülék akkumulátoros üzemmódban működik, az USB töltőport a készülék kikapcsolása után még kb. 1 óráig kap áramot. Ha a készülék egy órána tovább marad inaktiv, a töltés folyamata megszakad. Az ismételt üzembe helyezéshez kapcsolja be ismét a készüléket.
- AKKU**
- Ha a készülék be van kapcsolva és van benne akkumulátor, akkor az LCD kijelzőn a(z) szimbólum jelenik meg. Ha a töltöttség alacsony, a(z) szimbólum jelenik meg.
- A BR1218C rádió a mellékelt hálózati tápegységgel is üzemelhető. Ekkor az akku nem töltődik.

KARBANTARTÁS

A sértődött hálózati csatlakozóból az illetékes AEG szervízzel kell kicseréljetni, miután a cseréhez speciális szerszám szükséges.

Javításhoz, karbantartáshoz kizárolag AEG alkatrészeket és tartozékokat szabad használni. A készülék azon részeinek cseréjét, amit a kezelő útmutató nem engedélyez, kizárolag a javításra feljogosított márkaszervíz végezheti. (Lásd a szervízlistát)

Szükség esetén a készülékek robbantott ábráját - a készülék típusa és azonosító száma alapján a területileg illetékes AEG márkaszervízről vagy közvetlenül a gyártót (Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany) lehet kérni.

SZIMBÓLUMOK

FIGYELEM! FIGYELMEZTETÉSI VESZÉLY!



Kérjük alaposan olvassa el a tájékoztatót mielőtt a gépet használja.



A elektromos kéziszerszámokat ne dobja a háztartási szemétre! A használt villamos és elektronikai készülékekkel szemben 2002/96/EK irányelv és annak a nemzeti jogba való általánosítása szerint az elhasznált elektromos kéziszerszámokat külön kell gyűjteni, és környezetbarát módon újra kell hasznosítani.



A készülék kizárolag zárt téren történő használatra alkalmas és semmilyen sem szabad esőnek kitenni.



Ukrán nemzeti megfelelőségi jelölés



Eurázsiai megfelelőségi jelzés

TEHNIČNI PODATKI**PONILNI APARAT ZA RADIO**

Napetost izmenljivega akumulatorja.....	12 / 18 V
Teža brez izmenljivim akumulatorjem in embalažo	1068 g
Sprejemno področjeAM	87,5-108 MHz
Sprejemno področjeFM	174,928-239,200 MHz
USB izhodna napetost.....	5 V / 1 A
Adapter	
Model / Proizvajalec.....	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Vhod.....	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Izhod	18 V 1000 mA

A OPOZORILO! Preberite vsa varnostna opozorila in navodila. Napake zaradi neupoštevanja spodaj navedenih opozoril in napotil lahko povzročijo električni udar, pozar in/ali težke telesne poškodbe.

Vsa opozorila in napotila shranite, ker jih boste v prihodnje še potrebovali.

VARNOSTNA OPOZORILA ZA RADIO

Aparata nikoli ne odpirajte, razstavljajte ali na kakov koli način spremnjajte.

Tega aparata ne uporabljajte v bližini vode.

Čistite samo s suho krpo. Marsikatera čistilna sredstva poškodujejo umetno maso ali druge izolirane dele. Skrbite, da bo aparat čist, brez olja in masti.

Poskrbite, da popravilo opravi samo kvalificirano strokovno osebje.

Aparata ne postavljajte v bližino ogrevalnih virov.

Prezračevalne odpripte ohranjate zmeraj v prehodnem stanju in jih ne prekrivajte s predmeti kot so časopisi, namizni pti, zavesne itd.

Na napravo ne postavljajte nobenega prostega plamena, kot npr. sveče.

Naprave ne smemo izpostavljati kapljivanju ali pršenju vode. Na napravo ni dovoljeno postavljati posod s tekočinami, kot npr. vase.

Naprave ne postavljajte v zaprite regale ali omare brez zadostnega zračenja.

Ne postajte na napravo Pred vsemi deli na stroji odstranite izmenljivi akumulator.

Izboljšeni izmenljivi akumulatorjev ne mečite v ogen ali v gospodinjske odpadke.

AEG nudi okolju prijazno izklaganje starih izmenljivih akumulatorjev; prosimo povprašajte vsega strokovnega trgovca.

Izmenljivih akumulatorjev ne hranite skupaj s kovinskimi predmeti (nevarenost kratkega stika).

Izmenljivih akumulatorjev in polnilnih aparativ ne odpirajte in jih hranite samo v suhih prostorih. Zaščitite jih pred mokrotom.

Pod ekstremno obremenitvijo ali ob ekstremni temperaturi iz postopek poškodovanega izmenljivih akumulatorja lahko izteka akumulatorska tekočina. Po stiku z akumulatorsko tekočino prizadeto mesto takoj izpirite z vodo in milom. Po stiku z očmi takoj najmanj 10 minut dolgo temeljito izpirajte in nemudoma obišcite zdravnika.

Te naprave ni dovoljeno upravljati ali čistiti s strani oseb, ki imajo omejene telesne, senzorične ali duševne sposobnosti oz. pomanjkljive izkušnje ali znanja, razen kadar so bili s strani, za njihovo varnost zakonsko odgovorne osebe, poučeni o varni rabi naprave. Zgoraj navedene osebe je med uporabo naprave potrebno nadzorovati. Ta naprava ne sodi v roke otrok. Vsled tega jo je v primeru neuporabe potrebno shranjevati varno in izven dosega otrok.

Naprave je potrebno zaščititi pred kapljajočim in razprtjenim vodo. Posod s tekočinami, kot so vase, ni dovoljeno postavljati na napravo.

Baterije (akumulatorje ali vstavljeni baterije) zaščitite pred ekstremnimi vplivi vročine, kot so osončenje, ogenj itd.

Omrežni del adapterja je možno izklipiti zgolj z odstranitvijo iz vtičnice. Vsled tega naj bo zmeraj dostopen.

Pozor

Kadar se akumulator pravilno ne uporablja, obstaja nevarnost eksplozije. Akumulator zmeraj nadomestiti z enakim tipom.

UPORABA V SKLADU Z NAMENOSTJOM

Ta radio je primeren za sprejem digitalnih (DAB) in analognih (FM) oddaj, kakor tudi uvoz audio datotek iz CD/MP3 predvajalnikov ali kasetofonov. Naprava je primerena za gradbišča in prenese tudi občasne padce.

BR1218C

Preko USB priključka je priklopljene naprave možno polniti.
Radio je zaradi robustne konstrukcije primeren za uporabo na gradbiščih.
Ta naprava se sme uporabiti samo v skladu z namembnostjo uporabiti samo za navede namene.

CE-IJAVKA O KONFORMNOSTI

Techtronic Industries GmbH potrjuje, da je tip radijske opreme BR1218C skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKUMULATORJI

Izmenljive akumulatorje, ki jih daljši čas niste uporabljali, pred uporabo načnadno napolnite.

Temperatura nad 50°C zmanjšuje zmogljivost izmenljivih akumulatorja. Izogibajte se daljšemu segrevanju zaradi sončnih žarkov ali gretja.

Pazite, da ostanejo priključni kontakti na polnilnem aparatu in izmenljivem akumulatorju čisti.

za optimalno življenjsko dobo je potrebno akumulatorje po uporabi do konca napolniti. Za čim daljšo življenjsko dobo naj se akumulatorji po napolnitvi vzamejo ven iz naprave za polnjenje.

Pri skladščenju akumulatorjev dalj kot 30 dñ:

Akumulator skladšči pri 27°C in na suhem.

Akumulator skladšči pri 30%-50% stanja polnjenja.

Akumulator spet napolniti vsakih 6 mesecov.

ZASHITA PREOBREMETNITE AKUMULATORJA LI-IONSKEGA AKUMULATORJA

Akumulator je opremljen s preobremenitveno zaščito, ki ščiti akumulator pred preobremenitvami in mu zagotavlja visoko življenjsko dobo.

Pri ekstremno močnih preobremenitvah, obratovalna lučka s funkcijo prikaza preobremenitve utripa. V kolikor ne pride do preobremenitve, se stroj avtomatično izklipi. Za nadaljnje delo je stroj potreben izklipiti in ponovno vklopiti. V kolikor se stroj ponovno ne zažene, je akumulator morda izpraznjen in ga je v polnilcu potreben ponovno napolniti.

TRANSPORT LITIJ-IONSKIH AKUMULATORJEV

Litij-ionski akumulatorji so podvrženi zakonskim določbam transporta nevarnih snovi. Transport teh akumulatorjev se mora izvajati upoštevajoč lokalne, nacionalne in mednarodne predpise in določbe.

- Potrošniki lahko te akumulatorje še nadalje transportirajo po cesti.
- Komercialni transport litij-ionskih akumulatorjev s strani špediterjev podjetij je podvržen določbam transporta nevarnih snovi. Priprava odpreme in transporta se lahko vrši izključno s strani ustrezno izšolanih oseb. Celoten proces je potreben strokovno spremjeti.

Pri transportu akumulatorjev je potrebno upoštevati sledeče točke:

- V izogib kratkim stikom zagotovite, da bodo kontakti zaščiteni in izolirani.
- Bodite pozorni na to, da paket akumulatorja v notranjosti embalaže ne bo mogel zdrsniti.
- Poškodovanih ali iztekačajočih akumulatorjev ni dovoljeno transportirati.

Za nadaljnja navodila se obrnite na vaše špediterško podjetje.

TIKCI

Pritisniti za 2 sekundi

Napravo vklopiti/izklopiti



Pritisniti za 2 sekundi

Oddajnik 1...10 shranji



Držati pritisnjeno

Jakost zvoka kontinuirano znižuj/zvišuj



Pritisniti za 2 sekundi

FM modus: avtomatsko iskanje oddajnika



Pritisniti

Izbira obratovalnega načina (DAB – FM – AUX-IN)



Pritisniti za 2 sekundi

Zamenjava informacij na LCD prikazovalniku (npr. zamenjava prikaza frekvence/datuma/DAB); po 5 sekundah preide LCD prikazovalnik znova nazaj v normalno stanje.



Pritisniti

Priklic menija, izvedba nastavitev in zapuščanje menija (npr. EQ, čas, datum, Sleep modus, reset, verzija ipd.)

PRIKLIC ODDAJNIKA

1. Pritisnite tipko , za priklic nazadnje poslušanega, shranjenega oddajnika.
2. Ponovno pritisnite tipko , za priklic naslednjega shranjenega oddajnika.

SHRANJEVANJE ODDAJNIKA

1. Želen oddajnik nastavite manualno ali s pomočjo funkcije ISKANJA.

2. Tipko pritisnite 2 sekundi, za priklic funkcije „shranjevanje nastavljenega oddajnika“.

3. Pritisnite tipko za izbiro mesta shranjevanja, na katerem želite shraniti prednastavljen oddajnik. V kolikor tipke v roku 10-ih sekund po sprožitvi Preset tipke ne pritisnete, naprava avtomatsko zapusti modus shranjevanja oddajnika.

4. Ponovno pritisnite tipko , za shranjevanje izbranega oddajnika. V kolikor tipke ne pritisnete v roku 10 sekund po uporabi tipke , naprava avtomatsko zapusti modus shranjevanja oddajnika.

NASTAVITVE MENIJA

1. Pritisnite tipko , za priklic menija nastavitev.
 2. Pritisnite tipko za izbiro prvega menija.
 3. Pritisnite tipko , za odpiranje prvega menija.
 4. Pritisnite tipko za izbiro drugega menija.
 5. Pritisnite tipko , za odpiranje drugega menija.
 6. Pritisnite tipko za nastavitev različnih parametrov. (v kolikor obstaja več nastavitev menija, ponovite postopek od koraka 4 naprej.)
 7. Pritisnite tipko , za shranjevanje nastavitev in zapuščanje menija.
- Opozorilo: V kolikor 10 sekund ne pritisnete nobene tipke, se meni nastavitev avtomatsko zapre.

AVTOMATSKI IZKLOP V MODUSU AUX

Kadar v modusu AUX ni bila 4 ure uporabljena nobena tipka, se radio avtomatsko izklipi. Pred izklipom na kratko utripa LCD osvetlitev.

USB PORT

Kadar naprava teče v akumulatorskem obratovanju, se USB Port za polnitev po izklipu naprave oskrbuje s tokom še ca. 1 uro. V kolikor ostane naprava več kot eno uro neaktivna, se postopek polnитеv prekine. Za ponoven zagon napravo znova vklonite.

AKUMULATOR

Kadar je naprava vklapljenja in je akumulator vstavljen, se na LCD displeju pokaže simbol . Kadar je stanje polnitive prenizko, se pokaže simbol .

Radio BR1218C lahko obratuje tudi preko priloženega omrežnega napajjalnika. Akumulator se pri tem ne polni.

VZDRŽEVANJE

Če je omrežni priključek poškodovan, ga mora zamenjati AEG servisna služba, ker je za to potrebno posebno orodje.

Uporabljajte samo AEG pribor in nadomestne dele. Poskrbite, da sostavne dele, katerih zamenjava ni opisana, zamenjajo v AEG servisni službi (upoštevajte brošuro Garancija/Našovi servisni službi).

Po potrebi se lahko pri vaši servisni službi ali direktno pri Techtronic Industries GmbH naroči eksplizivna risba naprave ob navedbi tipa stroja in številke s tipske ploščice Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SIMBOLI

POTOZI! OPOZORILO! NEVARNO!



Prosimo, da pred uporabo pozorno preberete to navodilo za uporabo.



Električnega orodja ne odstranjujte s hišnimi odpadki! V skladu z Evropsko direktivo 2002/96/EC o odpadni električni in elektronski opremi in z njenim izvajanjem v nacionalni zakonodaji je treba električna orodja ob koncu njihove življenske dobe ločeno zbirati in jih predati v postopek okolju prijaznega recikliranja.



Naprava je primerna samo za uporabo v prostorih, naprave ne izpostavljajte dežju.



CE-znak



Nacionalna oznaka skladnosti Ukrajina



EurAsian oznaka o skladnosti.

TEHNIČKI PODACI**PUNJAČ ZA RADIO****BR1218C**

Napon baterije za zamjenu	12 / 18 V
Težina bez s baterijom i ambalažu	1068 g
Područje prijema AM	87,5-108 MHz
Područje prijema FM	174,928-239,200 MHz
USB izlazni napon	5 V / 1 A
Adapter	
Model / Proizvođač	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Uzak	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Izlaz	18 V 1000 mA

APOZORENJE! Pročitajte molimo sve sigurnosne upozorenja i upute. Ako se ne bi poštivale napomene o sigurnosti i upute to bi moglo uzrokovati strujni udar, pozar i/ili teške ozljede.
Sačuvajte sve napomene o sigurnosti i upute za buduću primjenu.

SIGURNOSNE UPUTE RADIO

Aparat nikada ne otvarati, rastavljati ili na neki drugi način promjeniti.

Ovaj aparat ne upotrebljavati u blizini vode

Čistiti samo jednom suhom krompu. Neka sredstva za čišćenje oštećuju plastiku i druge izolirane dijelove. Aparat držati čistim i na suhom, bez ulja i masti.

Popravke pustiti da vrši samo kvalificirano stručno osoblje.

Aparat ne postaviti u blizini izvora topline.

Otvore za provjetranje uvijek držati slobodnim i ne prekrivati ih novinama, stolnjacima, zavjesama itd.

Aparat ne postavljati nikakvu otvorenu vatu kao npr. svjeće

Uredaj se ne smije izlagati kapacitetu ili štarcajućoj vodi. Na uređaj se ne smiju postavljati nikakvi spremnici sa tekućinama kao npr. vase.

Uredaj ne postavljati u zatvorene regale ili ormare bez dovoljnog provjetranja.

Ne stupani na uređajPrije svih radova na stroju izvaditi bateriju za zamjenu.

Istrošene baterije za zamjenu ne bacati u vatu ili u kućno smeće. AEG nudi mogućnost uklanjanja starih baterija odgovarajuće okolini. AEG nudi mogućnost uklanjanja starih baterija odgovarajuće okolini; upitate molimo Vašeg stručnog trgovca.

Baterije za zamjenu ne čuvati skupa sa metalnim predmetima (opasnost od kratkog spoja).

Baterije za zamjenu i uređaje za punjenje ne otvarati i čuvati ih samo u suhim prostorijama. Čuvati protiv vlage.

Pod ekstremnim opterećenjem ili ekstremne temperature može iz oštećenih baterija isciuriti baterijska tekućina. Kod dodira sa baterijskom tekućinom odmah ispirati sa vodom i sapućom. Kod kontakta sa očima odmah najmanje 10 minuta temeljno ispirati i odmah potražiti liječnika.

Ovaj uređaj ne smiju posluživati ili čistiti osobe sa smanjenim tjelesnim, senzoričkim ili duševnim sposobnostima odn. osobe ne raspolažu sa dovoljno iskustva ili znanja, osim ako su od strane osobe, koja je zakonski odgovorna za sigurnost bile upućene o sigurnom rukovanju sa uređajem. Gore navedene osobe moraju kod upotrebe uređaja biti pod nadzorom. Ovaj uređaj ne smije dospijeti u ruke djece. Kod nekoristenja se uređaj stoga mora čuvati izvan dohvata djece.

Aparat štititi protiv okapne i prskajuće vode. Spremnicu za tekućine, kao vase, se ne smiju postavljati na aparat.

Baterije (akumulatori ili umetnute baterije) štititi od ekstremnog djelovanja vrućine, kao npr. protiv sunčevih zraka, vatre i sličnog.

Prežni dio adaptora se može isključiti samo odstranjivanjem iz utičnice. Stoga ovaj mora uvijek biti pristupačan.

Oprez

Poštuj opasnost od eksplozije, ako akumulator nije pravilno umetnut. Zamjeniti uvijek samo s akumulatom istog tipa.

PROPSNA UPOTREBA

Ovaj radio je prikladan za prijem digitalnih (DAB) i analogni (FM) emisija kao i za importiranje audio datoteke od CD/MP3-Player i rekordera za kasete. Aparat je prikladan za gradilišta i izdržava i povremene padove.

TIKVIKE

Pritisnuti za 2 sek. Uredaj upaliti/ugasiti



Pritisnuti za 2 sek. Memorirati odašiljač 1...10

Pritisnuti Memorirani odašiljač 1...10 prozvati



Držati pritisnuto Jakost zvuka kontinuirano smanjiti/povećati

Pritisnuti Jakost zvuka smanjiti/povećati za jedan stupanj, maksimalno do 16



Pritisnuti za 2 sek. FM-Modus: automatsko traženje odašiljača

Pritisnuti FM-Modus: Frekvenciju smanjiti/povećati za 1 stupanj

DAB-Modus: Autoscan
DAB-Modus: automatsko traženje prethodnog/slijedećeg odašiljača



Pritisnuti Odabir vrste rada (DAB – FM – AUX-IN)



Pritisnuti za 2 sek. Promjena informacija na LCD-prikazu (npr. promjena frekvencije/datuma/DAB-prikaza); nakon 5 sekunda LCD-prikaz se ponovo vraća na normalno stanje.

Izbornik ponuda prozvati/poduzeti namještanja i izbornik ponuda napustiti (npr. EQ, vrijeme, datum, Sleep-Modus, Reset, verzija itd.)

ODAŠILJAČ PROZVATI

1. Pritisnuti tipku za pozivanje posljednje slušanog, memoriranog odašiljača.

2. Tipku ponovno pritisnuti za pozivanje sljedećeg memoriranog odašiljača.

MEMORIRANJE ODAŠILJAČA

1. Poželjan odašiljač namjestiti ili ručno ili uz pomoć funkcije TRAŽENJA.

2. Tipku oko 2 sekunde dugi držati pritisnutom da bi se prozvala funkcija „Namješteni odašiljač memorirati“.

3. Pritisnuti tipku za biranje mesta memoriranja na koje želite memorirati prednješteni odašiljač. Ako tipku u roku od 10 sekundi nakon aktiviranja Preset-tiske više ne pritisnete, uređaj automatski napušta modus memoriranja odašiljača.

4. Tipku ponovno pritisnuti, da bi se odabrani odašiljač memorirao. Ako tipku u roku od 10 sekundi poslije aktiviranja tipke ne pritisnete, uređaj automatski napušta modus memoriranja odašiljača.

IZBORNIK PONUDA NAMJEŠTANJA

1. Pritisnuti tipku za pozivanje izbornika ponuda namještanja.

2. Pritisnuti tipku za odabir prvog izbornika ponuda.

3. Pritisnuti tipku za otvaranje prvog izbornika ponuda.

4. Pritisnuti tipku za biranje drugog izbornika ponuda.

5. Pritisnuti tipku za otvaranje drugog izbornika ponuda.

6. Pritisnuti tipku za namještanje različitih parametara. (Ako postoji više namještanja izbornika ponuda, ponoviti postupak od 4. koraka.)

7. Pritisnuti tipku za memoriranje namještanja i za napuštanje izbornika ponuda.

Napomena: Ako se 10 sekunda dugi ne pritisne nikakva tipka, izbornik ponuda Namještanja se automatski zatvara.

AUTOMATSKO ISKLJUČENJE U AUX MODUSU

Ukoliko se u AUX modusu 4 sati dugi ne aktivira nikakva tipka, radio se automatski isključuje. Prije isključenja zatrpere kratko LCD rasvjeta.

USB-PORT

Ako aparat radi s pogonom na akumulator, USB punjački port se još za 1 sat nakon isključenja aparat napaja strujom. Ako aparat ostane duže od jednog sata neaktiviran, postupak punjenja se prekida. Za ponovno puštanje u rad aparat ponovno uključiti.

AKUMULATOR

Ako je aparat uključen i akumulator umetnut, na LCD-displjelu se pojavi simbol . Ako je nivo punjenja prenizak, pojavi se simbol .

Radio BR1218C se može poganjati i preko priloženog mrežnog dijela. Akumulator se kod toga ne puni.

ODRŽAVANJE

Ako je vod priključka struje oštećen, onda ovaj mora od strane jedne AEG servisne službe dati zamjenjen, jer je u svezi toga potreban specijalni alat.

Primenjeno samo AEG opremu i rezervne dijelove. Sastavne dijelove, cija zamjena nije opisana, dati zamjeniti kod jedne od AEG servisnih službi (poštivati brošuru Garancija/Adrese servisa).

Po potrebi se može zaatržati crtež eksplozije aparat u davanje podataka o tipu stroja i desetoznamenkastog broja na pločici snage kod Vaših servisnih službi ili direktno kod Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

SIMBOLI

PAŽNJA! APOZORENJE! OPASNOST!



Molimo da pažljivo pročitate uputu o upotribi prije puštanja u rad.



Električne aлате ne odlažite u kućne otpatke! Prema Europskoj direktivi 2002/96/EC o stariim električnim i elektroničkim strojevima i preuzimanju u nacionalno pravo moraju se istrošeni električni aлатi sakupljati odvojeno i odvesti u pogon za reciklažu.



Aparat je prikladan samo za korištenje u prostorijama, aparat ne izlagati kiši.



Oznaka-CE



Nacionalni znak konformnosti Ukrajina



EurAsian znak konformnosti.

TEHNISKIE DATI**RADIO LĀDĒTĀJS**

Akumulatora spriegums.....	12 / 18 V
Svars bez ar akumulatoru bateriju un iepakōšanu	1068 g
Uztveršanas frekvence (Am / FM)	87,5-108 MHz
Uztveršanas frekvence (Am / FM)	174,928-239,200 MHz
USB ieejas spriegums	5 V / 1 A
Adapters	
Modelis/ražotājs	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Ieeja	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Ieeja	18 V 1000 mA

BRĪDINĀJUMS! Izlasiet visus drošības brīdinājumus un instrukcijas. Šeit sniegti drošības noteikumi un norādījumi neievērošana var izraisīt aizdegšanos un būt par cēloni elektriskajam triecienam vai nopietnam savainojumam. Pēc izlasišanas uzglabājiet šos noteikumus turpmākai izmantošanai.

RADIO DROŠĪBAS NORĀDES

Aparātu aizliegts taisīt vai skrūvēt vajā vai veikt citādas izmaiņas.

Šo instrumentu nelietot ūdens tuvumā.

Tīrīt tikai ar sausu drānu. Daži tīrītāji var sabojāt plastmasas un citas izolētās detaljas. Aparātu uzturēt tīru un nesmērēt ar eļļu vai taukiem.

Remontu drīkst veikt tikai kvalificēti speciālisti.

Instrumentu neliek apķertus avotu tuvumā.

Ventilācija nedrīkst tikt traucēta, pārlājot ventilācijas atveres ar tādiem priekšmetiem, kā avizes, galdauti, aizkari u.c.

Aktīvās liešanas avoti, tādi kā aizdegtais sveces, nedrīkst tikt novietoti uz aparātu.

Aparāts nedrīkst tikt pakalpts ūdens plīlienu vai ūšķatu iedarbībai, kā arī uz tā nedrīkst tikt novietoti priekšmeti, kas pilnīgi ar ūdeni, piemēram, vāzes.

Nenovietot aparātu slēgtos grāmatu skapjos vai plauktos bez piemērotas ventilācijas. Nekāpēt uz ierīces! Pirms mašīnai veikt jebkādu veida apkopes darbus, ir jāzīmē arā akumulatori.

Izmantotais akumulatorus nedrīkst mest uguņi vai parastajos aikritumos. Firma AEG piedāvā iespēju vecos akumulatorus saņākt apkārtējo vidi saudzējošā veidā, jautājiet speciālistu veikalā.

Akumulatorus nav ieteicams glabāt kopā ar metāla priekšmetiem (iespējams tīslēgums).

Akumulatorus un lādētājus nedrīkst taisīt vajā un tie jāuzglabāt sausās telpās.

Pie ārkārtas slodzes un ārkārtas temperatūrām no bojātā akumulatora var iztečet akumulatora ūķidrums. Ja nonākta saskarsmē ar akumulatora ūķidrumu, saskarsmēs vieta nekavējoties jānomazgāt ar ūdeni un zēpēm. Ja ūķidrums nonācis acīs, acis vismaz 10 min. skalot un nekavējoties konsultēties ar ārstu.

Šo ierīci nedrīkst lietot un tīrīt personas ar samazinātām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai kam ir nepietiekama pieredze un zināšanas, izņemot, ja drošu apiešanos ar ierīci ir apmācījusi par viņu drošību juridiski atbildīga persona. Šīs personas ir jāuzrauga, kad tās rīkojas ar ierīci. Ar šo ierīci nedrīkst rīkoties bērni. Tādēļ laikā, kad ierīce netiek izmantota, tā jāglabā drosā, bērniem nepieejamā vietā.

Ierīce nedrīkst atrašties tādu ūķidrumu tuvumā, kuri var izšķķastīties vai pilēt, kā arī uz tās nedrīkst novietot objektus, kas piepildīti ar ūķidrumiem, piemēram, vāzes.

Akumulatoru (akumulatora bloku vai ievietotās baterijas) nedrīkst pakļaut pārmēriņai karstumā, piemēram, saules staru, uguns vai citu karstuma avotu, iedarbībai.

Adaptera spraudnis MAINS tiek izmants kā atvienošanas ierīce, un atvienošanas ierīce ir jābūt ērti darbināmā.

Uzmanību

Ja akumulators ir ievietots nepareizi, pastāv sprādziena risks. Nomainiet tikai ar tādu pašu vai līdzvērtīgu tipu akumulatoru.

BR1218C**NOTEIKUMIEM ATBILSTOŠS IZMANTOJUMS**

Radio ir piemērots digitālās apraides (DAB) un analogās apraides (FM) uztveršanai, kā arī kompaktisku MP3 atskanotāja vai kasešu magnetofona audio skanas importēšanai. Šis radio ir konstruēts tā, lai izturētu smagus ekspluatācijas apstākļus, kā arī nejausu nokrišanu.

Izmantojot USB pieslēgvietu, pieslēgtās ierīces ir iespējams uzlādēt.

Radio, pateicoties tā izturīgajam korpusam, ir piemērots arī lietošanai būvniecības objektos.

Šo instrumentu drīkst izmantot tikai saskaņā ar minētajiem lietošanas noteikumiem.

ATBILSTĪBA CE NORMĀM

Ar šo Techtronic Industries GmbH deklarē, ka radioiekārtā BR1218C atbilst Direktīvi 2014/53/ES. Plīns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKUMULĀTORI

Akumulatori, kas ilgāku laiku nav izmantoti, pirms lietošanas jāuzlādē.

Pie temperatūras, kas pārsniedz 50°C, akumulatoru darbspēja tiek negatīvi ietekmēta. Vajag izvairīties no ilgāka saules un karstuma iedarbības.

Lādētāja un akumulatoru pievienojuma kontakti jāuzlādē.

Lai baterijas darba ilgums būtu optimāls, pēc iekārtas izmantošanas tā jāuzlādē.

Lai akumulatori kalpotu pēc iespējas ilgāku laiku, tos pēc uzlādes ieteicams atvienot no lādētāja ierīces.

Akumulatoru uzglabāšana ilgāk kā 30 dienas: uzglabāt akumulatoru pie aptuveni 27°C un sausā vietā. Uzglabāt akumulatoru uzlādes stāvokli aptuveni pie 30%-50%.

Uzglabāt akumulatoru visus 6 mēnešus no jauna.

AKUMULATORA AIZSARDĀZĪBA PRET PĀRSLOGOJUMU LITJA JONU AKUMULATORA

Akumulatoru bloks ir apriņķots ar pretpārslogojumu aizsardzību, kas akumulatoru pasargā no pārslogojumiem un nodrošina ilgu tā kalpošanas laiku.

Ārkārtīgi augsta noslīgojuma gadījumā mīrgo kontrollalagsajūtus, lai pievērtu uzmanību ierīces pārslogojumam. Ja pārslogojums netiek samazināts, ierīce automātiski atslēdzas. Lai darbu turpinātu, ierīci izslēdziet un atkal ieslēdziet. Ja ierīce neieslēdzas, iespējams, ka akumulatoru bloks ir izlādējies un ir jāuzlādē no jauna.

Uz litiju jonu akumulatoriem attiecas noteikumi par bīstamo kravu pārvadāšanu.

Šo akumulatoru transportēšana jāveic saskaņā ar viētējiem, valsts un starptautiskajiem normatīvajiem aktiem un noteikumiem.

- Patēriņtāja darbības, pārvadājot šos akumulatorus pa autoceļiem, nav reglamentētas.
- Uz litiju jonu akumulatoru komerciālu transportēšanu, ko veic ekspedicijas uzņēmums, attiecas bīstamo kravu pārvadāšanas noteikumi. Sagatavošanas darbus un transportēšanu drīkst veikt tikai atbilstoši apmācīti personāls. Viss process jāvada profesionāli.

Veicot akumulatoru transportēšanu, jāievēro:

- Pārliecīgīties, ka kontakti ir aizsargāti un izolēti, lai izvairītos no ūksavienojumiem.
- Pārliecīgīties, ka akumulators iepakojumā nevar paslīdēt.
- Bojātus vai tekošus akumulatorus nedrīkst transportēt.

Plašāku informāciju Jūs varat saņemt no ekspedicijas uzņēmuma.

POGAS

Nospiest uz 2s Ierīces iel./izsl.



Nospiest uz 2s Saglabāt raidstacijas 1...10
Nospiest Izsaukt saglabātās raidstacijas 1...10



hold Nospiest Plūstoši regulēt skalumu
Samazināt/palielināt skalumu par vienu pakāpi, līdz maks. 16



Nospiest uz 2s FM režīms: automātiska raidstaciju meklēšana
Nospiest FM režīms: Palieināt/samazināt frekvenci par 1 pakāpi



Nospiest Izvēlēties darbības režīmu (DAB – FM – AUX-IN)



Nospiest uz 2s Informācijas mainīt LCD ekrānā (piem., pāreja uz frekvences/datumu/DAB rādīšanu); pēc 5s LCD ekrāns atgriežas normālā stāvoklī.
Nospiest Atvērt izvēlni, veikt iestatījumus un aizvērt izvēlni (piem., EQ, pulkstenis, datums, mīga režīms, atiestatīšana, versija u.c.)

RAIDSTACIJU IZSAUKŠANA

1. Nospiediet taustīju , lai izsauktu saglabāto raidstaciju, ko lietotājs klausījies kā pēdejo.
2. Atkārtoti nospiediet taustīju , lai izsauktu nākošo saglabāto raidstaciju.

RAIDSTACIJU SAGLABĀŠANA

1. Noregulējiet uz vēlamo raidstaciju vai nu manuāli, vai ar MEKLĒŠANAS funkciju.
2. Taustīju turiet nospiestu apmēram 2 sekundes, lai izsauktu funkciju „Saglabāt ierīgulēto raidstaciju”.
3. Nospiediet taustīju , lai izvēlētos atmīnas vietu, kurā Jūs vēlaties saglabāt ierīgulēto raidstaciju. Ja Jūs nenopiešat taustīju 10 sekunžu laikā pēc ierīgulētās raidstacijas saglabāšanas funkcijas taustīja, ierīce automātiski iziet no raidstaciju saglabāšanas režīma.
4. Atkārtoti nospiediet taustīju , lai saglabātu izvēlēto raidstaciju. Ja Jūs nenopiešat taustīju 10 sekunžu laikā pēc taustīja , ierīce automātiski iziet no raidstaciju saglabāšanas režīma.

IESTATĪJUMU IZVĒLĒŠANA

1. Nospiediet taustīju , lai atvērtu iestatījumu izvēlni.
2. Nospiediet taustīju , lai izvēlētos pirmo izvēlni.
3. Nospiediet taustīju , lai atvērtu pirmo izvēlni.
4. Nospiediet taustīju , lai izvēlētos otro izvēlni.
5. Nospiediet taustīju , lai atvērtu otro izvēlni.
6. Nospiediet taustīju , lai iestātītu dažādos parametrus. (Ja ir vairāk izvēlnes iestatījumu, atkārtotiet procedūru, sākot no 4. soļa.)
7. Nospiediet taustīju , lai saglabātu iestatījumus un aizvērtu izvēlni.

Norādījums: Ja 10 sekundes netiek nospiesti neviens taustīšs, iestatījumu izvēlē aizveras automātiski.

AUTOMĀTIKA IZSLĒĢĀŠANĀS AUX REŽĪMĀ

Ja AUX režīmā 4 stundas netiek nospiesti neviens taustīšs, radio automātiski izslēdzas. Pirms izslēgšanās iši iemirojgas LCD apgaismojums.

USB PIESLĒGVIA

Ja izstrādājums darbojas ar akumulatora jaudu, uzlādei paredzētā USB pieslēgvjeta turpinās darboties apmēram 1 h pēc izstrādājuma izslēgšanas. Ja pēc šī laika perioda izstrādājums joprojām nebūs aktīvs, uzlāde tiks pārtraukta. Lai atsāktu darbību, iestādīziet izstrādājumu.

AKUMULATORIS

- Ja izstrādājums ir ieslēgts un akumulatora bloks ir ievietots, LCD displejā tiek parādīts .
- Ja akumulatora uzlādes līmenis ir zems, tiek parādīts .

Radio BR1218C var arī darbināt, izmantojot komplektācijā iekļauto energobloku.

Akumulators netiks uzlādēts.

APKOPE

Ja ir bojāts tīkla pieslēguma kabelis, tas jāzaudzod nomainīt firmas AEG klientu apkalpošanas servisam, jo tam ir nepieciešami speciāli instrumenti.

Izmantojiet tikai firmu AEG piederumus un firmas rezerves daļas. Lieciet nomainīt detalas, kura nomaņa nav aprakstīta, kādā no firmu AEG klientu apkalpošanas servisem. (Skat. brošuru „Garantija/klientu apkalpošanas servis”.) Ja nepieciešams, klientu apkalpošanas servisā vai tiesi pie firmas Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, var pieprasīt instrumenta numurs, kas norādīts uz jaudas paneļa.

SIMBOLI

UZMANĪBU! BĪSTAMI!



Pirms sākt lietot instrumentu, lūdzu, izlasiet lietošanas pamācību.



CE markējums



Ukrainas nacionālais atbilstības simbols.



EurAsian atbilstības markējums.

TECHNINIAI DUOMENYS**RADIO JAVIMIMO PRIETAISAS****BR1218C**

Keičiamuoju akumulatoriuju įtampa.....	12 / 18 V
Svoris be akumulatorių ir pakuočės.....	1068 g
Priėmimo diapazonas AM.....	87,5-108 MHz
Priėmimo diapazonas FM.....	174,928-239,200 MHz
USB išėjimo įtampa	5 V / 1 A
Adapteris	
Modelis / Gamintojas	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Jėjimo galia	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Išėjimo galia	18 V 1000 mA

ISPĖJIMAS! Perskaitykite visus saugos nurodymus ir instrukcijas. Jei nepaisysite žemiaus patiekių saugos nuorodų ir reikalavimų, gali trenkti elektros smūgis, kilti gaisras ir/arba galite sunkiai susizalojti arba sužalojti kitus asmenis. Išsaugokite šias saugos nuorodas ir reikalavimus, kad ir atiteky galėtumėte jais pasinaudoti.

RADIO SAUGUMO NURODYMAI

Prietaiso niekada neatidarykite, neardykitė ar kaip nors nekeiskite. Šio prietaiso nenaudokite netoli vandens.

Valykite tik sausus skuduru. Kai kurie valikliai gadinia plastiką arba izoliuotas dalis. Prietaisai laikyti svarioje ir sausoje vietoje, be alyvos ir tepalų.

Remonto darbams laikyti tik kvalifikuotiemis specialistams.

Prietaiso nestatykite greta šilumos šaltinių.

Ventiliacijos nereikiati uždengiant ventiliacijos angas tokiais daiktais kaip laikraščiai, staltiesės, užuolaidos ir t. t.

Nedėkite ant prietaiso jokių atviros liepsnos šaltinių, pavyzdžiu, uždegutų žvakų.

Ant prietaiso negalima lašinti ar tašyti skysto bei dėti ant jo jokių daiktų, kuriuose yra skyssys, pavysėlių, vazy.

Nedėkite prietaiso į uždaras knygų spintas ar lentynas, kur nėra tinkamos ventiliacijos. Neužlipkite ant prietaiso Prieš atlikdami bet kokius darbus įrenginyje, išsimkite keičiamą akumulatorių.

Sunaudotų keičiamų akumulatorių nedeginkite ir nemeskite į būtinės atliekas. „AEG“ siūla tausantį aplinką sudėvėtų keičiamų akumulatorių tvarkymą, apie tai prekybos atstovo.

Keičiamų akumulatorių nelaikykite kartu su metaliniais daiktais (trumpojo jungimo pavojus).

Keičiamų akumulatorių ir jkoviklių nelaikykite atvirai. Laikykite tik sausoje vietoje. Saugokite nuo drėgnės.

Ekstremalinių apkrovų arba ekstremalios temperatūros poveikyje iš keičiamų akumulatorių gali ištekėti akumulatorių skystis. Išsiptes akumulatorių skystis, tuo pat nuplaukite vandeniu su mulu. Patekus į akis, tuo pat ne trumpuoja kaip 10 minučių gausiai skalaukite vandeniu ir tuo pat kreipkitės į gydytoją.

Šio prietaiso naudoti arba valyti negali asmenys, turintys fizinę, jutiminę arba dvasinę negalią arba neturintys patirties ir žinių, nebent atsakingas asmuo juos išmokyti saugiai elgtis su prietaisu. Išvardytus asmenis būtina prižiūrėti, kai jie naudojasi prietaisu. Prietaisu negali naudotis vaikai. Prietaisu nesinaudojant jį būtina laikyti saugioje ir vaikams nepasiekiamoje vietoje.

Ant šio prietaiso negali patenkinti skrysciu iš jų puršl, ant jo negalima dėti skrysciu priplidyti indų, p.vz., vazu.

Baterijos (baterijų paketas ar išėtos baterijos) neturi būti kaitinamos, p.vz., būti ant tiesioginių saulės spinduliu, netoli ugnies ir pan.

Adapterio maitinimo laido kištukas – atjungimo įrenginys, jis visada turi būti lengvai pasiekiamas.

ISPĖJIMAS

Jei baterija netinkamai pakeiciama, gali kilti sprogimo pavojus. Pakeiskite tik to paties tipo baterijomis ar jų atitinkmeniu.

NAUDOJIMAS PAGAL PASKIRTĮ

Sis radio imtuvas yra linkamas skaitmeninio translavimo (DAB) bei analoginio translavimo (FM) priėmimui bei garso perdavimui iš CD grotuvo, MP3 grotuvo arba kasetinio prietaiso. Minėtasis radio imtuvas yra sukurtas taip, kad veikty atsiaušioje darbinėje aplinkoje ir atlaikytų netylčinius smūgius.

Per USB jungtį galite įkrauti prijungtus prietaisus.

BR1218C

Keliavimo įtampa.....	12 / 18 V
Svoris be akumulatorių ir pakuočės.....	1068 g
Priėmimo diapazonas AM.....	87,5-108 MHz
Priėmimo diapazonas FM.....	174,928-239,200 MHz
USB išėjimo įtampa	5 V / 1 A

BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
18 V 1000 mA

Tvirta radio aparato konstrukcija leidžia ji naudoti statybviestėse.
Šis prietaisas leidžiamas naudoti tik pagal nurodytą paskirtį.

CE ATITIKTIES PAREIŠKIMAS

Aš, Techtronics Industries GmbH, patvirtinu, kad radio įrenginiu tipas BR1218C atitinka Direktyvą 2014/53/EU. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo internetu adresu: <http://services.aeg-powertools.eu>

AKUMULATORIAI

Ilgesnį laiką nenaudotus keičiamus akumulatorius prieš naudojimą įkraukite. Aukštesnė nei 50°C temperatūra mažina keičiamų akumulatorių galia. Venkite ilgesnio Saulės ar šilumos šaltinių poveikio.

Įkoviklio ir keičiamio akumulatorių jungiamieji kontaktai visada turi būti švarūs. Kad prietaisais kuo ilgiau veikti, pasinaudojė juo, iki galo įkraukite akumulatorių. Siekiant užtikrinti kuo ilgesnį baterijos tarnavimo laiką, reikėtų ją pataikyti įkrovimo iškart išimti iš įkoviklio.

Bateriją laikant ilgiau nei 30 dienų, būtina atkreipti dėmesį į šias nuorodas: bateriją laikyti sausoje aplinkoje, esant apie 27 °C temperatūrai. Baterijos įkrovimo lygis turi būti nuo 30% iki 50%. Baterija pakartotinai turi būti įkraunama kas 6 mėnesius.

APSAUGA NUO AKUMULATORIAUS PERKROVOS LIČIO JONŲ AKUMULATORIAUS

Akumulatorių rinkinys turi apsauga nuo perkrovos, kuri apsaugo nuo perkrovos ir garantuoja ilgą eksploatacijos trukmę.

Esant itin didelėi apkrovai pradeda mirksčiai kontrolinė lemputė, rodanti perkrovą. Jeigu perkrova nepašalinama, mašina automatiškai išsijungia. Norint pakartotinai jungti, mašina būtina išjungti ir vėl jungti. Jei mašina neužsiveda, akumulatorių rinkinį reikia iškrauti iš įkoviklio iš naujo įkrauti.

LIČIO JONŲ AKUMULATORIŲ PERVEŽIMAS

Ličio jonų akumulatoriams taikomos įstatyminių nuostatos dėl pavojingų krovinių pervežimą.

Šiuos akumulatorių pervežti būtina laikantis vietinių, nacionalinių ir tarptautinių direktyvų ir nuostatų.

- Naudotojai šiuos akumulatorius gali naudoti savo transporte be jokių kiltų salygų.
- Už komercinių ličio jonų akumulatorių pervežimą atskako ekspedicijos įmonė pagal nuostatas dėl pavojingų krovinių pervežimo. Pasirūšimo išsiusti ir pervežimo darbus gali atlikti tik atitinkamai išmokyti asmenys. Visas procesas privalo būti prizūrimas.

Pervežant akumulatorius būtina laikytis šiuo punktu:

- Siekiant išvengti trumpųjų jungimų, jisitinkinkite, kad kontaktai yra apsaugoti ir izoliuoti.
- Atkreipkite dėmesį, kad akumulatorius pakuočės viduje neslidinėtų.
- Draudžiama pervežti pažeistus arba tekančius akumulatorius.

Dėl detalių nurodymų kreipkitės į savo ekspedicijos įmonę.

BR1218C

Keliavimo įtampa.....	12 / 18 V
Svoris be akumulatorių ir pakuočės.....	1068 g
Priėmimo diapazonas AM.....	87,5-108 MHz
Priėmimo diapazonas FM.....	174,928-239,200 MHz
USB išėjimo įtampa	5 V / 1 A

BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
18 V 1000 mA

Tvirta radio aparato konstrukcija leidžia ji naudoti statybviestėse.
Šis prietaisas leidžiamas naudoti tik pagal nurodytą paskirtį.

CE ATITIKTIES PAREIŠKIMAS

Aš, Techtronics Industries GmbH, patvirtinu, kad radio įrenginiu tipas BR1218C atitinka Direktyvą 2014/53/EU. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo internetu adresu: <http://services.aeg-powertools.eu>

MYGTUKAI

Laikykite paspaudę 2 sek. Jungti / išjungti prietaisą

Laikykite paspaudę 2 sek. Išsaugoti stotis 1...10

Laikykite paspaudę VOL + Paspauskite Tolygai sumažinti / padidinti garsio stiprumo

Laikykite paspaudę 2 sek. FM režimas: automatinė radio stotis paieška
Paspauskite FM režimas: Sumažinti / padidinti garsio stiprumo

Laikykite paspaudę 2 sek. Pasirinkti darbo režimą (DAB - FM - AUX-IN)

Laikykite paspaudę 2 sek. Pakeisti informaciją LCD ekrane (pvz., dažnio / datos / DAB rodinio keitimas); po 5 sekundžių rodinys LCD ekrane grįžta į standartinį rodinį.
Paspauskite Jei į meniu, nustatyti parametrus, išeiti iš menu (pvz., EQ, laikas, data, miego režimas, atkūrimas, versija ir t. t.)

RADIO STOTIES JUNGIMAS

- Paspauskite mygtuką norédami įjungti paskutinę klausytą ir išsaugotą stotį.
- Paspauskite mygtuką dar kartą, norédami įjungti kitą išsaugotą stotį.

RADIO STOTIŲ IŠSAUGOJIMAS

- Nustatykite norimą stotį arba rankiniu būdu, arba naudodami PAIEŠKOS funkciją.
- Laikykite paspaudę mygtuką maždaug 2 sekundės, kad įjungtumėte funkciją „išsaugoti nustatytą stotį“.
- Paspauskite mygtuką kad pasirinktumėte atminties sritį, kurioje norite išsaugoti nustatytą stotį. Jei per 10 sekundžių nepaspausdiate mygtuko po to, kai paspaudėte „Preset“ mygtuką, prietaisas automatiškai išeis iš stotij išsaugojimo režimo.
- Paspauskite mygtuką dar kartą, kad išsaugotumėte pasirinktą stotį. Jei per 10 sekundžių nepaspausdiate mygtuko po to, kai paspaudėte mygtuką , prietaisas automatiškai išeis iš stotij išsaugojimo režimo.

MENIU NUSTATYMAI

- Paspauskite mygtuką , kad įjungtumėte menu nustatymus.
 - Paspauskite mygtuką , kad pasirinktumėte pirmus menu nustatymus.
 - Paspauskite mygtuką , kad atidarytumėte antrus menu nustatymus.
 - Paspauskite mygtuką , kad pasirinktumėte antrus menu nustatymus.
 - Paspauskite mygtuką , kad įjungtumėte antrus menu nustatymus.
 - Paspauskite mygtuką , kad nustatytumėte skirtlingus parametrus. (Jeigu būtų daugiau menu nustatymų, kartotekite veiksmus nuo 4 punkto.)
 - Paspauskite mygtuką , kad išsaugotumėte nustatymus ir išeitumėte iš meniu.
- PASTABA: jeigu 10 sekundžių nepaspaudžiamas joks mygtukas, menu nustatymai užsidaro automatiškai.

AUTOMATINIS IŠJUNGIMAS ESANT AUX REŽIMUI

Jeigu esant AUX režimui per 4 valandas nepaspaudžiamas nė vienas mygtukas, radijas automatiškai išsijungia. Prie išsijungimą trumpam sumirksti LCD lemputės.

„USB“ LIZDAS

Kai produktas veikia naudodamas baterijų energiją, išjungus produktą USB įkrovimo lizdas toliau veiks apie 1 val. Jei po šio laiko produktas vis dar yra neaktyvus, įkrovimas bus nutrauktas. Įjunkite produktą, kad testumėte veikimą.

BATERIJA

Kai produktas įjungtas ir jodėtas baterijų paketas, skystujų kristalų ekrane bus rodoma . Jei senka baterijos krova, bus rodoma . Radijas „BR1218C“ taip pat gali būti naudojamas naudojant pridėtą maitinimo prietaisą. Baterija nebus kraunama.

TECHNINIS APTARNAVIMAS

Pažeista maitinimo kabelį turi pakeisti AEG klientų aptarnavimo skyrius, nes tam reikalingi specifiniai įrankiai.

Naudokite tik AEG priedus ir atsargines dalis. Dalis, kuriu keitimas neaprasytas, leidžiamas keisti tik AEG klientų aptarnavimo skyriams (žr. garantiją/klientų aptarnavimo skyrių adresus brošiūroje).

Jei reikia, nurodant įrenginio tipą bei specifikacijų lentelėje esantį numerį, iš klientų aptarnavimo skyrius arba tiesiai iš Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, galima užsisakyti prietaiso surinkimo brėžinius.

SIMBOLIAI

DĖMESIO! ISPĖJIMAS! PAVOJUS!



Prieš pradēdami dirbti su prietaisu, atidžiai perskaitykite jo naudojimo instrukciją.



Neišmeskite elektros įrengimų į būtinius šiukšlynus! Pagal ES Direktyvą 2002/96/EB del naudotų įrenginių, elektros įrengimų ir ju ištrukimo į valstybiinius išstatymus naudotus įrengimus butina sunerinti atskirai ir ragabentis antrinių žaliavų perdirbimui aplinkai nekenksmingu būdu.



Prietaisai galima naudoti tik patalpose, saugoti prietaisą nuo lietaus.



CE ženklas



Nacionalinė atitikties žyma Ukrainoje



„EurAsian“ atitikties ženklas.

TEHNILISED ANDMED**RAADIO-LAADIJA****BR1218C**

Vahetatava aku pinge	12 / 18 V
Kaal ilma akuga ja pakendamise	1068 g
Vastuvõtuala AM	87,5-108 MHz
Vastuvõtuala FM	174,928-239,200 MHz
USB väljundpinge	5 V / 1 A
Adapter	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Mudel / Tootja	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Sisend	18 V 1000 mA

HOIATUS! Lugege kõiki ohutusjuhiseid ja korraldusi. Ohutusnõete ja juhiste eiramise tagajärels võib olla elektriõök, tulekahju ja/või rasked vigastused.

Hoidke kõik ohutusnõuded ja juhised edasiseks kasutamiseks hoolikalt alles.

RAADIO OHUTUSJUHISED

Arge seadet kunagi avage, lahti võtke ega mingil viisil muutke.

Arge kasutage seda seadet vee läheadel.

Puhastage ainult kuiva rõikuga. Mõned puhasustovahendid kahjustavad plasti või teisi isoleeritud osi. Hoidke seadet puhta ja kuivana, eemal ölis ja rasvast.

Parandustöid laske teha ainult kvalificeeritud erialasel personalil.

Arge asetage seadet küttekehade läheades.

Ventiliatsiooni ava ei saa olla tökestatud selliste asjadega kui ajakirjad, laudlinad, kardinad jt.

Mitte ükski tuleallikaid, nt. kütünlaid ei saa olla asetatud aparatuuri.

See ei saa olla välja pandud tilkuvana või solisevana ja mitte ükski objektit, mis on täidetud vedelikuga, nt. vaasid ei saa olla asetatud aparatuuri.

Mitte asetada toodel suletud raamatukappi või raamistikku ilma sobilikku ventiliatsioonita.

Arge rongige seadme peale Enne kõiki töid masina kallal võtke vahetavataku välja.

Arge visake tarvitatud vahetatavaid akusid tulle ega olmepriugisse. AEG pakub vanade akude keskkonnahoidlikku kaitlust; palun küsige oma erialasest tarnijalt.

Arge salitage vahetatavaid akusid koos metallsemetega (lühiseoht).

Arge avage vahetatavaid akusid ega laadijad ning ladustage neid ainult kuivades ruumides. Kaitsts niiskeks eest.

Aärmaslikul koormusel või aärmaslikul temperatuuril võib kahjustatud vahetavast akust akvedelik välja voolata. Akvedelikuga kokkupuutumise korral peske kohe veo ja seebiga. Silma sattumine korral loputage kiiresti põhjalikult vähemalt 10 minutit ning pöörduge viivitamatult arsti poolle.

Antud seadet ei tohi käsitseda või puhastada piiratud füüsiliste, sensoorsete või vaimsete võimete, puudulike kogemuste või teadmistega isikud, välja arvatud juhul, kui neid instrueeriti nende ohutuse eest vastutava isiku poolt seadmega ohutus ümberkäimises.

Ülalnimetatud isikuid tuleb seadme kasutamisel jälgida. Seade ei kuulu laste kätte. Mittekasutuse korral tuleb seda kindlalt ja lastele kättesaamatult alal hoida.

Seadet tuleb kaitsta tilkuva vee ja pritsmete eest. Seadmele ei tohi asetada vedelikku tais anumaid, nt. vase.

Kaitse akupatareisid (akupatareide komplekt või sissepandud akupatareid) aärmasliku kuumuse eest, nagu päikesekirgus, tuli vms.

Adapteeri VÖRGUPISTIKUT kasutatakse seadme lahtiühendamiseks; lahti ühendatud seade peab jääma ligipääsetavaks.

Ettevaatust

Kui akupatarei on valesti paigaldatud, tekib plahvatusoht. Asendage akupatarei ainult sama või sarnast tüüpi akupatareiga.

KASUTAMINE VASTAVALT OTSTARBELE

Raadio sobib digitaalse (DAB) ja analoogkanali (FM) vastuvõtmiseks ning CD-, MP3-pleieri või kassetimängija audiohellsalvestiste importimiseks. Raadio sobib karmides tööttingimustes kasutamiseks, samuti talub see juhuslikku kukumist.

USB ühenduse kaudu on võimalik külge ühendatud seadmeid laadida.

Raadio sobib oma robustse konstruktsiooni tõttu ehitusplatsidel rakendamiseks.

Antud seadet tuleb kasutada ainult vastavalt ärannitudat otstarbele.

Ü VASTAVUSVALDUS

Käesolevaga deklareerib Techtronics Industries GmbH, et käesolev raadioseadme tüüp BR1218C vastab direktiivi 2014/53/EÜ nõuetele. EL-i vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetaadressil: <http://services.aeg-power-tools.eu>

AKUD

Pikemat aega mittekasutatud akusid laadige veel enne kasutamist.

Temperatuuri üle 50 °C vähendab vahetavataaku töövoimet. Vältige pikemat soojenemist pakkese või kütteseadme möjul.

Hoidke laadja ja vahetavataaku ühenduskontaktid puhtad.

Optimaalse patarei eluea tagamiseks, pärast kasutamist lae patarei pikk taevelikult.

Akud tuleks võimalikult pikka kasutusea saavutamiseks pärast täislaadimist laadijast välja võtta.

Aku ladustamisel üle 30 päeva:

Ladustage akut kuivnas kohas ü 27 °C juures.

Ladustage akut u 30-50% laetussisustundis.

Laadige akut 6 kuu tagant täis.

AKU KOORMUSKAITSE LIITUM-ION AKU

Akuplokki on varustatud koomuskaitsega, mis kaitseb akut üleliigise koormuse eest ning kindlustab selle pika eluea.

Aärmaslikust suurest koormusest annab märku vilkv töötuli. Kui koormust ei vähenda, siis lülitab masin ennast automaatselt välja. Edasi töötamiseks tuleb masin välja ja uesti sisse lülitada. Kui masin ei lähe uesti tööle on akuplokk nähtavasti tühj ja tuleks laadimisseadmega uesti täis laadida.

LIITUMIOONAKUDE TRANSPORTIMINE

Liitumioonakond on allutatud ohtlike ainete transportimisega seonduvatele õigusaktidele.

Nende akude transportimine peab toimuma kohalikest, siseriiklikest ja rahvusvaheliste eskipäradest ning määrustest kinni pidades.

- Tarbijad toihavad neid akusid edasiste piirangute tähaval transportida.
- Liitumioonakude kommertstransporti ekspeederimisettevõtete kaudu on allutatud ohtlike ainete transportimisega seonduvatele õigusaktidele. Tärne-ettevalmistus ja transpordi toihavad teostada eranditult vastavalt koolitatud isikud. Kogu protsessi tuleb asjatundlikult jälgida.

Akude transportimisel tuleb järgida järgmisi punkte:

- Tehke kindlaks, et kontaktid on lühiste vältimiseks kaitstud ja isoleeritud.
- Pöörake tähelepanu sellele, et akupakk ei saaks pakendis niknuda.
- Kahjustatud või välja voolanud akusid ei tohi kasutada.

Pöörduge edasiste juhiste saamiseks ekspeederimisettevõtte poole.

BR1218C**KLAHVID**

Hoidke 2 sek all

Seadme sisse-/väljalülitamine



Hoidke 2 sek all

Saatja 1...10 salvestamine
Salvestatud saatja 1...10 kutsus



Hoidke all

Helivaljuse ütlane vähendamine/suurendamine



Hoidke 2 sek all

FM-režiim: saatja automaatotsing
FM-režiim: Sageduse vähendamine/suurendamine 1 astme võrra



Vajutage

Töörežiimi valimine (DAB – FM – AUX-IN)



Hoidke 2 sek all

Teabe vahetamine LCD-näidikul (nt ümberlülitamine sageduse/kuupäeva/DAB-näituse kuvamisele); 5 sekundi möödudes pöördub LCD-näidik tagasi tavapärasesse olekuksse.



Vajutage

Menüsse sisenemine, seadistuste tegemine ja menüüst väljumine (nt EQ, kellaajad, kuupäev, otterežiim, lähestamine, versioon jne)



1. Viimati kuulutatud salvestatud saatja kutsungi vajutage nuppu

2. Järgmine salvestatud saatja kutsungi vajutage nuppu

SAATJA SALVESTAMINE

1. Seadistage soovitud saatja käsitsi või OTSINGufunktsooni abil.

2. Hoidke nuppu u 2 sekundit all, et kasutada seadistatud saatja salvestamise funktsiooni.

3. Vajutage nuppu , et valida salvestuskohu, kuhu soovite eelseadistatud saatja salvestada. Kui Te ei vajuta 10 sekundi jooksul pärast nuppu vajutamist nuppu , vältib seade automaatselt saatja salvestamise režiimist.

4. Valitud saatja salvestamiseks vajutage nuppu

uesti. Kui Te ei vajuta 10 sekundi jooksul pärast nuppu vajutamist nuppu , vältib seade automaatselt saatja salvestamise režiimist.

SEADISTUSTE MENÜÜ

1. Seadistuste menüsse sisenemiseks vajutage nuppu

2. Esimese menüü valimiseks vajutage nuppu

3. Esimese menüü avamiseks vajutage nuppu

4. Teise menüü valimiseks vajutage nuppu

5. Teise menüü avamiseks vajutage nuppu

6. Erinevate parameetrite seadistamiseks vajutage nuppu

(Kui menüü seadistus on palju, siis korrake toiminguid alates 4. sammust.)

7. Seadistuse salvestamiseks ja menüüst väljumiseks vajutage nuppu

Märkus: Kui 10 sekundi jooksul ei vajutata ühtki nuppu, sulgub seadistuse menüü automaatselt.

AUTOMAATNE VÄLJALÜLITUS AUX-REŽIIMIS

Kui AUX-režiimis pole 4 tunni vältel ühtki nuppu vajutatud, lülitub raadio automaatselt välja. Enne ümberlülitumist vilgub korras LCD valgustus.

USB-PORT

Kui seade töötab akupatarei toitel, varustab toitevool USB-laadimispordi vahendusel pärast seadme väljaluutumist veel umbes 1 h jooksul. Kui seade jääb pärast seda passiivseks, katkestatakse laadimine. Seadme UUESTI kasutusse võtmisel tuleb see sisse lülitada.

AKUPATAREI

Kui seade on sisse lülitatud ja akupatarei on sisse pandud, kuvatakse ekraanil

. Kui aku laetus on madal, kuvatakse ekraanil

. Toiteseadmest saab mängida ka raadiot BR1218C. Akupatarei ei laeta.

HOOLDUS

Kui vöriguuhendusjuhe on kahjustatud, siis tuleb see välja vahetada AEG

klidenteeninduspunktis, kuna selleks on nõutavad eritoore.



ETTEVAATUST! TÄHELEPANU! OHUD!



Palun lugege enne käikulaskmist kasutamisjuhend hoolikalt läbi.



Arge kägeleid kasutuskõlbmatuks muutunud elektrilisi tööriistu koos olmejäätmetega! Vastavalt Euroopa Parlamendi ja riikliku direktiivile 2002/96/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta ning direktiivi nõute kohaldamisele liikmesriikides tuleb asutuskõlbmatuks muutunud elektrilised tööriistad koguda eraldi ja keskkonnasäästlikult korduskasutada või ringlusse votta.



Seade sobib ainult ruumides kasutamiseks, arge jätke seadet vihma käte.



CE-märk



Ukraina riiklik vastavusmärk



Euraasia vastavusmärk.

Вольтаж аккумулятора..... 12 / 18 V
 Вес без аккумулятором и упаковки..... 1068 г
 Диапазон настройки АМ 87,5-108 MHz
 Диапазон настройки FM 174,928-239,200 MHz
 Выходное напряжение USB 5 V / 1 A

BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
 220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
 ... 18 V 1000 mA

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочтите все указания по безопасности и инструкции. Упущения, допущенные при несоблюдении указанных и инструкций по технике безопасности, могут стать причиной электрического поражения, пожара и тяжелых травм.
Сохраняйте эти инструкции и указания для будущего использования.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ РАДИОПРИЕМНИКА

Никогда не пытайтесь модифицировать или разбирать прибор.
 Не используйте радиоприемник близи воды.
 Производите чистку только сухой тканью. Некоторые очищающие вещества и растворители губительны для пластика и других частей аппарата. Защищайте рукоятку от попадания масла и смазки, содержите ее в чистоте и сухости. По вопросам сервиса обращайтесь к квалифицированному сервисному персоналу.
 Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла.
 Вентиляционные отверстия должны всегда оставаться открытыми, их нельзя закрывать такими предметами, как газеты, скатерти, занавеси и т.д.
 Не ставьте на прибор источники открытого огня как, например, свечи.
 Не допускайте попадания капель или брызг на прибор. Нельзя ставить на прибор емкости с жидкостями как, например, вазы.
 Не ставьте прибор внутри закрытых стеллажей или в шкафах без достаточной вентиляции.

Не забираться на устройство! Вынимайте аккумулятор из машины перед проведением с ней каких-либо манипуляций.
 Не выбрасывайте использованные аккумуляторы вместе с домашним мусором и не скигайте их. Дистрибуторы компании AEG предлагают восстановление старых аккумуляторов, чтобы защитить окружающую среду.

Не храните аккумуляторы вместе с металлическими предметами во избежание короткого замыкания.
 Никогда не вскрывайте аккумуляторы или зарядные устройства и храните их только в сухих помещениях. Следите, чтобы они всегда были сухими.
 Аккумуляторная батарея может быть повреждена и дать течь под воздействием чрезмерных температур или повышенной нагрузки. В случае контакта с аккумуляторной кислотой немедленно промойте место контакта мылом и водой. В случае попадания кислоты в глаза промывайте глаза в течение 10 минут и немедленно обратитесь за медицинской помощью.

Данное устройство не разрешается эксплуатировать или чистить лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, а также лицам с недостаточным опытом или знаниями, за исключением случаев, когда они были проинструктированы по безопасному обращению с устройством лицом, по закону отвечающим за их безопасность. При использовании устройства лицами, названными выше, за ними надлежит осуществлять надзор. Никогда не допускать попадания устройства в руки детям. Поэтому если устройство не используется, его надлежит хранить в безопасном и недоступном для детей месте.

Не подвергать прибор воздействию капель воды или брызг; не ставить емкости с жидкостями, к примеру, вазы, на прибор.

Аккумуляторные батареи (блок аккумуляторных батарей или встроенные аккумуляторные батареи) не подвергать воздействию чрезмерного тепла, например, от солнечного света, огня или подобного.

Сетевая вилка адаптера используется как устройство отключения. Устройство отключения должно всегда находиться в готовом к работе состоянии.

Внимание

Опасность взрыва вследствие неправильной замены аккумуляторной батареи. Заменять только таким же или эквивалентным типом.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Радио подходит для приема цифрового радиовещания (DAB), аналогового радиовещания (FM) и для импорта аудиозаписей с CD-плеера, MP3-плеера или кассетного магнитофона. Это радио может работать в сложных условиях эксплуатации, а также выдерживает случайные падения.

USB-разъем позволяет заряжать подключенные устройства. Радиоприемник сконструирован для работы в жестких условиях, предполагает сохранение работоспособности после непреднамеренных падений.

Не пользуйтесь данным инструментом способом, отличным от указанного для нормального применения.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ СТАНДАРТАМ ЕС

Настоящим компания „Techtronics Industries GmbH“ заявляет, что радиоустановка типа BR1218C соответствует требованиям Директивы 2014/53/EU. С полным текстом сертификации EC можно ознакомиться в интернете по адресу: <http://services.aeg-powertools.eu>

АККУМУЛЯТОР

Перед использованием аккумулятора, которым не пользовались некоторое время, его необходимо зарядить.

Температура выше 50°C снижает работоспособность аккумуляторов. Избегайте продолжительного нагрева или прямого солнечного света (риск перегрева). Контакты зарядного устройства и аккумуляторов должны содержаться в чистоте. Для обеспечения оптимального срока службы аккумулятор не необходимо полностью заряжать после использования прибора. Для достижения максимально возможного срока службы аккумуляторы после зарядки следует вынимать из зарядного устройства.

При хранении аккумулятора более 30 дней:

Храните аккумулятор при 27°C в сухом месте.

Храните аккумулятор с зарядом примерно 30% - 50%.

Каждые 6 месяцев аккумулятор следует заряжать.

ЗАЩИТА АККУМУЛЯТОРА ОТ ПЕРЕГРУЗКИ ЛИТИЙ-ИОННЫЙ АККУМУЛЯТОР

Аккумуляторный блок оснащен устройством защиты от перегрузки, которое защищает аккумулятор от перегрузки и гарантирует продолжительный срок службы.

При очень сильной нагрузке мигает рабочая лампа, оповещая о перегрузке. Если нагрузка не снимается машина автоматически отключается. Для продолжения работы выключите и снова включите машину. Если машина не запускается, то, возможно, разрядился аккумуляторный блок и его необходимо зарядить с помощью зарядного устройства.

ТРАНСПОРТИРОВКА ЛИТИЙ-ИОННЫХ АККУМУЛЯТОРОВ

Литий-ионные аккумуляторы в соответствии с предписаниями закона транспортируются как опасные грузы.

Транспортировка этих аккумуляторов должна осуществляться с соблюдением местных, национальных и международных предписаний и положений.

- Эти аккумуляторы могут перевозиться по улице потребителем без дальнейших обязательств.
- При коммерческой транспортировке литий-ионных аккумуляторов экспедиторскими компаниями действуют положения, касающиеся транспортировки опасных грузов. Подготовка к отправке и транспортировка должны производиться исключительно специально обученными лицами. Весь процесс должен находиться под контролем специалиста.

При транспортировке аккумуляторов необходимо соблюдать следующие пункты:

- Убедитесь, что контакты защищены и изолированы во избежание короткого замыкания.
- Следите за тем, чтобы аккумуляторный блок не соскользнул внутри упаковки.
- Транспортировка поврежденных или протекающих аккумуляторов запрещена.

За дополнительными указаниями обратитесь к своему экспедитору.

КОПКИ

Нажать на 2 сек.

Прибор включить/выключить



Нажать на 2 сек.



Нажать



Нажать на 2 сек.



Нажать



Нажать на 2 сек.

ВЫБОР РАДИОСТАНЦИИ

1. Нажать кнопку чтобы выбрать последнюю прослушанную и сохраненную радиостанцию.
2. Снова нажать на кнопку , чтобы выбрать следующую сохраненную радиостанцию.

СОХРАНЕНИЕ РАДИОСТАНЦИИ

1. Установить желаемую радиостанцию вручную или с помощью функции ПОИСК.
2. Нажать на кнопку , удерживая ее нажатой примерно 2 секунды, чтобы запустить функцию „Сохранить настроенную радиостанцию“.
3. Нажать на кнопку чтобы выбрать место, в котором вы хотели бы сохранить предварительно настроенную радиостанцию. Если вы в течение 10 секунд после нажатия кнопки Preset не нажмете кнопку , прибор автоматически выйдет из режима сохранения радиостанции.
4. Снова нажать на кнопку , чтобы сохранить выбранную радиостанцию. Если вы в течение 10 секунд после нажатия кнопки не нажмете кнопку , прибор автоматически выйдет из режима сохранения радиостанции.

МЕНЮ НАСТРОЕК

1. Нажать кнопку , чтобы открыть меню настроек.
2. Нажать кнопку чтобы выбрать первое меню.
3. Нажать кнопку , чтобы открыть первое меню.
4. Нажать кнопку чтобы выбрать второе меню.
5. Нажать кнопку , чтобы открыть второе меню.
6. Нажать кнопку чтобы настроить различные параметры. (Если будет несколько настроек меню, повторить действия с шага 4.)
7. Нажать кнопку , чтобы сохранить настройки и покинуть меню.

Указание: Если в течение 10 секунд не будет нажата ни одна кнопка, меню настроек автоматически закроется.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ ОТКЛЮЧЕНИЕ В РЕЖИМЕ AUX

Если в режиме AUX в течение 4 часов не нажимаются кнопки, радио автоматически отключается. Перед выключением ЖК-освещение некоторое время мигает.

USB-ПОРТ

При работе устройства от аккумуляторной батареи, выделенный порт зарядки через USB-разъем будет продолжать работать приблизительно еще 1 час после выключения устройства. Если устройство по истечении этого времени останется неактивным, процесс зарядки остановится. Для возобновления работы включите устройство.

АККУМУЛЯТОРНАЯ БАТАРЕЯ

Когда устройство включено и блок аккумуляторных батарей установлен, на ЖК-дисплее отображается . При низком уровне заряда аккумуляторной батареи будет отображаться .

Радио BR1218C можно использовать также и с поставляемым блоком питания. Аккумуляторная батарея не будет заряжаться.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если шнур подвода питания этого прибора поврежден, он должен заменяться только в ремонтной мастерской, назначенной изготовителем, так как требуются специальные инструменты.

Пользоваться аксессуарами и запасными частями только фирмы AEG. В случае возникновения необходимости в замене, которая не была описана, пожалуйста, обращайтесь за один из сервисных центров (см. список наших гарантитных/сервисных организаций).

При необходимости может быть заказан чертеж инструмента с трехмерным изображением деталей. Пожалуйста, укажите номер и тип инструмента и закажите чертеж у Ваших местных агентов или непосредственно у Techtronics Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

СИМВОЛЫ

ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТЬ!



Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по использованию перед началом любых операций с инструментом.



Не выбрасывайте электроинструмент с бытовыми отходами!
 Согласно Европейской директиве 2002/96/EC по отходам от электрического и электронного оборудования и соответствующим нормам национального права вышедшие из употребления электроинструменты подлежат сбору отдельно для экологически безопасной утилизации.



Устройство может использоваться только внутри помещений. Не допускается оставлять устройство под дождем.



Знак CE



Национальный украинский знак соответствия



Знак Евразийского Соответствия

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ ЗАРЯДНО УСТРОЙСТВО НА РАДИОТО

Напрежение на акумулатора	12 / 18 V
Тегло без резервна батерия и опаковане	1068 g
Обхват на радиоприемника AM	87,5-108 MHz
Обхват на радиоприемника FM	174,928-239,200 MHz
USB изходното напрежение	5 V / 1 A
Адаптер	
Модел / Производител	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Вход	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Изход	18 V 1000 mA

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! Прочетете всички указания и напътствия за безопасност.
Пропуски при спазването на указанията и напътствията за безопасност могат да доведат до токов удар, пожар и/или тежки наранявания.
Съхранявайте указанията и напътствията за безопасност за справка при нужда.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ НА РАДИОТО

Уредът никога да не се отваря, да не се разглобява и да не променя по какъвто и да било начин.
Уредът не се използва близо до вода.
Почиствайте само със суха кърпа. Никой почистващи препарати повреждат пластмасата или други изолирани части. Поддържайте уреда чист и сух, по него да няма масло и грес.
Възлагайте ремонтите само на квалифициран специализиран персонал.
Не поставяйте уреда близо до горещи източници.
Дръжте вентилационните отвори (процепи) отворени и не ги покривайте с предмети като вестници, покривки, завеси и т.н.
Не поставяйте върху уреда открыти пламъци като например свещи.
Уредът не трябва да бъде излаган на капеща или пръскаща вода. Върху уреда не бива да се поставят съдове с течност, като например вази.
Не поставяйте уреда в затворени етажерки или шкафове без достатъчна вентилация.
Не стъпвайте върху уреда. Преди започване на каквото е да е работи по машината извадете акумулатора.
Не изхвърляйте изхабените акумулатори в огъня или в при битовите отпадъци. AEG предлага екологичнообразно събиране на старите акумулатори; моля попитайте Вашата специализиран търговец.
Не съхранявайте акумулаторите заедно с метални предмети (опасност от късо съединение).
Не отваряйте акумулатори и зарядни устройства и ги съхранявайте само в сухи помещения. Пазете ги от влага.
При екстремно натоварване или екстремна температура от повредени акумулатори може да изтече батериината течност. При допир с такава течност веднага измийте с вода и сапун. При контакт с очите веднага изплаквайте стратешко най-малко 10 минути и незабавно потърсете лекар.

Не е разрешено уредът да се обслужва или почиства от лица, които са с ограничени физически, сетивни или интелектуални възможности респективно които имат ограничен опит и познания, освен в случаите, в които са инструктирани за безопасно боравене с уреда от лице, което е законно упълномощено да отговаря за тяхната сигурност и безопасност. При използване на уреда горе посочените лица трябва да бъдат надзорявани. Уредът не бива да се предоставя на деца. Поради тази причина в случаите, когато не се използва, уредът трябва да бъде съхраняван на сигурно място, извън достъпа на деца.
Уредът да се пази от капеща вода и водни пръски. Върху уреда не бива да се поставят съдове с течност като напр. вази.

BR1218C

Пазете батерите (акумулаторни или поставените в уреда батерии) от сила топлина като слънчево нагряване, огън и др. подобни.
Захранващият блок на адаптера може да се изключи само чрез изваждане от контакта. За целта той трябва винаги да е достъпен.
Внимание:
Съществува опасност от експлозия, ако акумулаторната батерия не е поставена правилно. Заменяйте я винаги само с акумулаторна батерия от същия тип.

ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Радиоприемникът е подходящ за приемане на цифрово излъчване (DAB), аналогово излъчване (FM) и за импортиране на звуков сигнал от CD плеър, MP3 плеър или касетофон. Този радиоприемник е проектиран да издръжа на текща работа среда, както и на непреднамерено излъчване.
С помощта на USB въръзката, свързани към радиото уреди могат да бъдат заредени.
Благодарение на стабилната си конструкция радиото е подходящо за използване на строежи.
Този уред може да се използва по предназначение само както е посочено.

СЕ - ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА СЪОТВЕТСТВИЕ

С настоящото Techtronic Industries GmbH декларира, че този тип радиосъоръжение BR1218C е в съответствие с Директива 2014/53/EU. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: <http://services.aeg-powertools.eu>

АКУМУЛАТОРИ

Акумулатори, които не са ползвани по-дълго време, преди употреба да се дозаредят.

Температура над 50°C намалява мощността на акумулатора. Да се избегва по-продължително нагряване на слънце или от отопление.
Поддържайте чисти пръсти/единителните контакти на зарядното устройство и на акумулатора.
За оптимална продължителност на живот след употреба батерите трябва да се заредят напълно.
За възможно по-дълга продължителност на живот батерите трябва да се изваждат от уреда след зареждане.
При съхранение на батерите за повече от 30 дни: съхранявайте батерията при прибл. 27°C и на сухо място. Съхранявайте батерията при 30 до 50 % от заряда. Заредайте батерията на всеки 6 месеца.

ЗАРЯДКА НА ЛИТИЕВО-ЙОННА БАТЕРИЯ

Батерията е оборудвана със защита от претоварване, която предпазва батерията от претоварване и гарантира голяма продължителност на живот.
При екстремно силно натоварване работната светлина мига, за да даде индикация за претоварването. Ако не се реагира на претоварването, машината се изключва автоматично. За да продължите работа, изключете и включете отново машината. Ако машината не се задейства отново, е възможно батерията да е източена и трябва да бъде заредена в зарядното устройство.

ПРЕВОЗ НА ЛИТИЕВО-ЙОННИ БАТЕРИИ

Литиево-йонните батерии са предмет на законовите разпоредби за превоз на опасни товари.
Превозът на тези батерии трябва да се извършва в съответствие с местните, национални и международни разпоредби и регламенти.
• Потребителят могат да превозват тези батерии по пътя без допълнителни изисквания.
• Превозът на литиево-йонни батерии от транспортни компании е предмет на законовите разпоредби за превоз на опасни товари. Подготовката за превоз и самият превоз трябва да се извършват само от обучени лица. Целият процес трябва да е под професионален надзор.
Спазвайте следните изисквания при превоз на батерии:
• Уверете се, че контактите са защитени и изолирани, за да се избегне късо съединение.
• Уверете се, че няма опасност от разместване на батерията в опаковката.
• Не превозвайте повредени батерии или такива с течове.
Обърнете съмненията си към Вашата транспортна компания за допълнителни инструкции.

БУТОНИ



Натискане за 2 сек.

Включване/изключване на уреда



Натискане за 2 сек.

Натискане

Запаметяване на станция 1...10

Извикване на запаметена станция 1...10



Задържте натиснат

Натискане

Постепенно намаляване/усилване на звука

Намаляване/усилване на звука с една степен до максимално 16



Натискане за 2 сек.

Натискане

Режим FM: автоматично търсене на станция

Режим FM: Намаляване/увеличаване на честотата



Натискане

Избор на работен режим (DAB – FM – AUX-IN)



Натискане за 2 сек.

Натискане

Смяна на информацията на LCD индикацията (напр. преминаване към индикацията на честота/дата/DAB); след 5 секунди LCD индикацията се връща отново в нормално състояние.

Извикване на менюто, извършване на настройки и напускане на менюто (напр. EQ, час, дата, режим на изчакване, нулиране, версия и др.)

ИЗВИКВАНЕ НА СТАНЦИЯ

- Натиснете бутона за да извикате последната слушана запаметена станция.
- Натиснете бутона за да извикате следващата запаметена станция.

ЗАПАМЕТИВАНЕ НА СТАНЦИЯ

- Настройте желаната станция ръчно или с помощта на функцията **ТЪРСЕНЕ**.
- Натиснете бутона в продължение на 2 секунди, за да извикате функцията „Запаметяване на настроена станция“.
- Натиснете бутона за да изберете позицията в паметта, на която желаете да запаметите предварително настроена станция. Ако не натиснете бутона в рамките на 10 секунди след задействане на бутона за предварителна настройка, уредът автоматично напуска режима за запаметяване на станция.
- Натиснете бутона за да запаметите избраната станция. Ако не натиснете бутона в рамките на 10 секунди след задействане на бутона , уредът автоматично напуска режима за запаметяване на станция.

МЕНЮ ЗА НАСТРОЙКИ

- Натиснете бутона , за да извикате менюто за настройки.
- Натиснете бутона за да изберете първото меню.
- Натиснете бутона , за да отворите първото меню.
- Натиснете бутона за да изберете второто меню.
- Натиснете бутона , за да отворите второто меню.
- Натиснете бутона за да настройте различните параметри. (Ако има няколко настройки на менюто, повторете процедурата от стъпка 4 нататък.)
- Натиснете бутона , за да запаметите настройката и да напуснете менюто.

Указание: Ако в рамките на 10 секунди не натиснете никакъв бутон, менюто за настройки се затваря автоматично.

АВТОМАТИЧНО ИЗКЛЮЧВАНЕ В РЕЖИМ AUX

Ако е режим AUX в продължение на 4 часа не бъде задействан бутон, радиото автоматично се изключва. Преди изключване LCD осветлението премигва за кратко.

USB ПОРТ

Когато уредът работи с акумулаторна батерия, в продължение на прибл. още 1 час след изключване USB портът за зареждане на уреда се захранва с електричество. Ако уредът остане неактивен по-дълго от един час, процесът на зареждане се прекъсва. За повторно пускане в експлоатация отново включете уреда.

АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ

Когато уредът е включен и е поставена акумулаторна батерия, на LCD дисплея се показва символът . Ако стапента на зареждане е ниска, се показва символът .

Радиото BR1218C също може да работи с помощта на приложението захранващ блок. При това акумулаторната батерия не се зарежда.

ПОДДЪРЖКА

Ако кабелът за съвързване към мрежата е повреден, той трябва да бъде сменен от сервиз на AEG, защото за това са необходими специални инструменти.

Да се използват само аксесоари на AEG и резервни части на AEG. Елементи, чиято подмяна не е описана, да се дадат за подмяна в сервис на AEG (вижте брошурата „Гаранция и адреси на сервиси“).

При необходимост можете да поискате за уреда от Вашия сервис или директно от Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany, чертеж за в случаи на експлозия, като посочите типа на машината и номер върху заводската табела.

СИМВОЛИ



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ОПАСНОСТ



Преди пускане на уреда в действие моля прочетете внимателно инструкцията за използване.



Не изхвърляйте електроинструменти при битовите отпадъци! Съобразно Европейската директива 2002/96/EO за стари електрически и електронни уреди и нейното реализиране в националното законодателство изхвърлените електроинструменти трябва да се събират отделно и да се предават в пункт за екологичнообразно рециклиране.



Уредът е подходящ за използване само в помещения. Да не се излага на дъжд.



Национален знак за съответствие - Украина



EurAsian знак за съответствие.

DATE TEHNICE

ÎNCĂRCAȚOR RADIO		BR1218C
Tensiune acumulator	12 / 18 V	
Greutate fără baterie și de ambalare	1068 g	
Domeniu de receptie AM	87,5-108 MHz	
Domeniu de receptie FM	174,928-239,200 MHz	
Tensiunea de ieșire USB	5 V / 1 A	
Adaptor		
Model / Producător	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH	
Intrare	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max	
Ieșire	18 V 1000 mA	

AVERTIZARE! Citiți toate indicațiile de siguranță și toate instrucțiunile.

Nerespectarea indicațiilor de avertizare și a instrucțiunilor poate provoca electrocutare, incendii și/sau râni grave.

Păstrați toate indicațiile de avertizare și instrucțiunile în vederea utilizărilor viitoare.

INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ PENTRU RADIO

Nu deschideți, nu dezasamblați și nu modificați în vreun fel oarecare niciodată aparatul.

Nu folosiți acest aparat niciodată aproape de apă.

A se căuta numai cu o cărpă uscată. Unii agenți de curățare atacă masa plastică sau alte elemente izolate. Mențineți aparatul curat și uscat, fără urme de ulei sau unsori.

Permiteți efectuarea de reparări exclusiv persoanelor de specialitate calificate.

Nu plasați aparatul în apropierea unor surse de încălzire.

Fantele de ventilație trebuie să rămână tot timpul neacoperite, adică nu se permite acoperirea cu obiecte precum ziar, fețe de masă, perdele și.a.

Nu se plasează surse de foc deschis, cum ar fi de ex. lumânări aprinse, pe aparat.

Aparatul nu se va expune la picături de apă sau la stropire. Nu este permisă așezarea pe aparat a recipientelor cu lichide, de ex. a vazelor.

Aparatul nu se va amplasa în rafturi închiise sau dulapuri fără o aerisire suficientă.

A nu se urca pe aparat Îndepărtați acumulatorul înainte de începcerea lucrului pe mașină

Nu aruncați acumulatorii uzuați la containerul de reziduri menajere și nu îl arăti. AEG Distributors se oferă să recupereze acumulatorii vecchi pentru protecția mediului înconjurător.

Nu depozitați acumulatorul împreună cu obiecte metalice (risc de scurtcircuit)

Nu deschideți niciodată acumulatorii și încărcătoarele și păstrați-le numai în încăperi uscate. Pastăriile le întotdeauna uscate.

Acidul se poate scurge din acumulatori deteriorați la încărcătură sau temperaturi extreme. În caz de contact cu acidul din acumulator, spălați imediat cu apă și săpun. În caz de contact cu ochii, clătiți cu atenție timp de cel puțin 10 minute și apelați imediat la îngrijire medicală.

Deservirea sau curățarea acestui aparat nu este permisă persoanelor cu capacitate fizică, senzorială sau intelectuală redusă, respectiv lipsite de experiență sau insuficient pregătite, cu excepția cazului în care au fost instruite în legătură cu manipularea aparatului în condiții de securitate de către o persoană legalmente responsabilă pentru siguranța lor. Utilizarea aparatului de către persoanele menționate mai sus trebuie să aibă loc sub supraveghere. Nu este îngădăuit ca acest aparat să ajungă la îndemâna copiilor. Atunci când nu este folosit, aparatul trebuie păstrat la loc sigur, ferit de accesul copiilor.

Aparatul trebuie protejat împotriva stropilor sau a jetului de apă. Este interzisă plasarea pe aparat a recipientelor cu lichide, precum vasele.

Bateriile (acumulatori sau baterii) trebuie protejate împotriva efectului extrem al căldurii, ca de ex. radiatiile soarelui, incendiul etc.

Elementul de rețea al adaptorului poate fi decuplat doar prin extragerea din priză. De aceea trebuie să fie mereu accesibil.

Atenție

Pericol de explozie atunci când acumulatorul nu este instalat corespunzător. A se întoacă înlocuitorul doar cu un acumulator de același tip.

CONDIȚII DE UTILIZARE SPECIFICE

Aparatul de radio este adecvat pentru receptia transmisiei digitale (DAB), a transmisiilor analogice (FM) și pentru importarea semnalului audio de la un CD player, MP3 player sau casetofon. Acest aparat de radio este proiectat să reziste la medii de lucru dificile, precum și la socuri mecanice neintenționate.

Prin portul USB se pot încărca dispozitivele conectate.

Datorită construcției sale robuste, radioul este adecvat pentru folosire pe săptămână.

Nu utilizați acest produs în alt mod decât cel stabilit pentru utilizare normală

DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Prin prezența, Techtronic Industries GmbH declară că tipul de echipamente radio BR1218C este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: <http://services.aeg-powertools.eu>

ACUMULATORI

Acumulatorii care nu au fost utilizati o perioadă de timp trebuie reîncărați înainte de utilizare

Temperatura mai mare de 50°C (122°F) reduce performanța acumulatorului. Evitați expunerea prelungită la căldură sau radiație solară (risc de supraîncălzire)

Contactele încărcătoarelor și acumulatorilor trebuie păstrate curate.

În scopul optimizării duratei de funcționare, bateriile trebuie reîncărață complet după utilizare.

Pentru o durată de viață cât mai lungă, acumulatorii ar trebui scoși din încărcător după încărcare.

La depozitarea acumulatorilor mai mult de 30 zile:

Acumulatorii se depozitează la cca. 27°C și la loc uscat.

Acumulatorii se depozitează la nivelul de încărcare de cca. 30%-50%.

Acumulatorii se încarcă din nou la fiecare 6 luni.

PROTECȚIE SUPRAÎNCĂRCARE ACUMULATOR LITIU-ION

Pachetul acumulator este dotat cu o protecție suprasarcină care protejează acumulatoralele în caz de suprasarcină asigurând astfel o durată lungă de viață. În cazul unei suprasarcinării extrem de ridicate, lampa de lucru palpită pentru a indica o suprasarcină. Dacă sarcina nu scade, mașina se deconectează automat. Pentru a continua muncă, deconectați și reconectați din nou mașina. Dacă mașina nu pornește din nou, pachetul de acumulator este probabil descărcat și trebuie reîncărat la aparatul de încărcă.

TRANSPORTUL ACUMULATORILOR CU IONI DE LITIU

Acumulatorii cu ioni de litiu cad sub incidența prescripțiilor legale pentru transportul de mărfuri periculoase.

Transportul acestor acumulatori trebuie să se efectueze cu respectarea prescripțiilor și reglementărilor pe plan local, național și internațional.

- Consumatorilor le este permis transportul rutier nerestricționat al acestui tip de acumulatori.
- Transportul comercial al acumulatorilor cu ioni de litiu prin intermediul firmelor de expedieție și transport este supus reglementărilor transportului de mărfuri periculoase. Pregătiri pentru expedieție și transportul cu voie să fie efectuate numai de către personal instruit corespunzător. Întregul proces trebuie asistat în mod competent.

Următoarele puncte trebuie avute în vedere la transportul acumulatorilor:

- Pentru a se evita scurtcircuitare, asigurați-vă de faptul că sunt protejate și izolate contactele.
- Aveți grijă ca pachetul de acumulator să nu poată aluneca în altă poziție în interiorul ambalajului său.
- Este interzis transportarea unor acumulatori deteriorați sau care pierd lichid.

Pentru indicații suplimentare adresați-vă firmei de expedieție și transport cu care colaborați.

Elementul de rețea al adaptorului poate fi decuplat doar prin extragerea din priză. De aceea trebuie să fie mereu accesibil.

Atenție

TASTE

Apăsați 2 sec.

Porniți/opriți aparatul



Apăsați 2 sec.

Apăsați

Salvare post 1...10

Accesare post salvat 1...10



Apăsați 2 sec.

Apăsați

Reducet/mărit continu volumul

Reducet/mărit volumul cu o treaptă, până la maxim 16



Apăsați 2 sec.

Apăsați

Mod FM: căutare automată a postului

Mod DAB: Autoscan
Mod DAB: căutare automată a postului precedent/următor



Apăsați

Selectarea modului de lucru (DAB – FM – AUX-IN)



Apăsați 2 sec.

Apăsați

Schimbarea informațiilor pe afișajul LCD (de ex. trecere în afișajul frecvenței/datei/DAB); după 5 secunde afișajul LCD revine la starea normală.

Accesați meniu, realizați setările și pășiți meniul (de ex. EQ, oră, dată, mod sleep, reset, versiune etc.)

ACCESARE POST

1. Apăsați tastă pentru a accesa postul salvat pe care utilizatorul l-a ascultat ultima oară.
2. Apăsați din nou tastă pentru a accesa următorul post salvat.

SALVARE POST

1. Setați postul dorit fie manual, fie cu ajutorul funcției CĂUTARE.
2. Apăsați tastă circa 2 secunde, pentru a accesa funcția „Salvarea postului setat”.
3. Apăsați tastă , pentru a selecta locul unde doriti să salvați postul presetat. Dacă nu apăsați tastă în decurs de 10 secunde după acionarea tastei Preset, aparatul iese automat din modul de salvare a posturilor.
4. Apăsați din nou tastă pentru a salva postul selectat. Dacă nu apăsați tastă în decurs de 10 secunde după acionarea tastei , aparatul iese automat din modul de salvare a posturilor.

MENIU SETĂRI

1. Apăsați tastă , pentru a accesa meniul Setări.
2. Apăsați tastă , pentru a selecta primul meniu.
3. Apăsați tastă , pentru a deschide primul meniu.
4. Apăsați tastă , pentru a selecta al doilea meniu.
5. Apăsați tastă , pentru a deschide al doilea meniu.
6. Apăsați tastă , pentru a seta diverse parametri. (dacă există mai multe setări în meniu, repetați procedura începând cu pasul 4.)
7. Apăsați tastă , pentru a salva setarea și a ieși din meniu.

Indicație: Dacă nu apăsați nicio tastă timp de 10 secunde, meniul Setări se închide automat.

DECONECTARE AUTOMATĂ ÎN MODUL AUX

Dacă în modul AUX nu este acționată nicio tastă timp de 4 ore, radio-ul se deconectă automat. Înainte de deconectare, iluminatul ecranului LCD se aprinde pentru scurt timp.

PORT USB

Atunci când aparatul funcționează cu acumulatori, portul de încărcare USB trebuie alimentat cu energie electrică încă cca. 1 oră după oprirea aparatului. Dacă aparatul rămâne inactiv pentru mai mult de o oră, procesul de încărcare este întrerupt. Pentru repunerea în funcțiune porniți din nou aparatul.

ACUMULATOR

Atunci când aparatul este pornit și este instalat un acumulator, apare simbolul pe afișajul LCD. Dacă nivelul de încărcare este redus, apare simbolul .

Radio-ul BR1218C poate fi alimentat și cu ajutorul elementului de rețea atașat. În aceste condiții acumulatorul nu se încarcă.

INTREȚINERE

Când cordonul de alimentare al acestui aparat este deteriorat, el trebuie înlocuit numai de către un atelier de reparări stabilit de către producător, deoarece sunt necesare scule speciale.

Utilizați numai accesorii și piese de schimb AEG. Dacă unele din componente care nu au fost descrise trebuie înlocuite, vă rugăm contactați unul din agentii de service AEG (vezi lista noastră pentru service / garanție)

Dacă este necesară, se poate comanda o imagine descompusă a sculei. Vă rugăm menționați numărul art. Precum și tipul mașinii împărăți pe etichetă și comandați desenul la agentii de service locali sau direct la Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Strasse 10, 71364 Winnenden, Germany.

SIMBOLURI

PERICOL! AVERTIZARE! ATENȚIE!



Va rugăm citiți cu atenție instrucțiunile înainte de pornirea mașinii

Nu aruncați sculele electrice în gunoiul menajer! Conform directivei europene nr. 2002/66/EC referitor la apărătul electric și electronică uzată precum și la transpunerea acesteia în drept național, sculele electrice trebuie colectate separat și introduse într-un circuit de reciclare ecologică.



Marcaj CE



Marcaj național de conformitate Ucraina



Marcaj de conformitate EurAsian.

ТЕХНИЧКИ ПОДАТОЦИ АПАРАТ ЗА ПОЛНЕЊЕ НА РАДИОТО

Волтаж на батеријата	12 / 18 V
Текина без батерија и пакување	1068 g
Подесување на бранови АМ	87,5-108 MHz
Подесување на бранови ФМ	174,928-239,200 MHz
USB излезен напон	5 V / 1 A
Адаптер Модел / Производител	BR1218CC / Techtronics Industries GmbH
Влез	220-240 V AC 50 / 60 Hz 0,5 A max
Излез	18 V 1000 mA

ВНИМАНИЕ! Прочитајте ги безбедносните напомени и упатства.
Заборавање на почитувањето на безбедносните упатства и инструкции можат да предизвикате електрични удар, покар или тешки повреди.
Сочувайте ги сите безбедносни упатства и инструкции за во иднина.

НАПОМЕНИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ РАДИО

Никогаш не ги расклопувајте или модифицирајте овие апарати.

Не го користете овој апарат близу вода.

Чистете го само со сува крпа. Некои средства за шистење и раствори се штетни за пластичните и другите изолирани делови. Одржувајте ја неговата ракачиста, сува и незаметна.

Секундното сервисирање доверете го на обучениот персонал.

Не го инсталирајте во близина на топлински извори.

Одржувајте го отворот за преветрување секогаш чист и не го покривајте со предмети како што е пример вешници, покривки за маси, завеси итн.

Не ставяйте отворен орган, на пример свеќи, врз апаратот.

Овој апарат не смее да биде изложен на капки вода ниту на прскање со вода. Врз апаратот не смеат да бидат поставувани садови со течности, на пример вазни.

Не го ставяйте апаратот во затворени регали или ормани без доволно преветрување.

Не се каучува на апаратот. Изведете го батеријскиот скlop пред отпочнување на каков и да е зафат врз машината.

Не ги оставяйте искористените батерии во домашниот отпад и не горете ги. Дистрибутирите на Милвоки ги собираат старите батерии, со што ја штитат нашата околина.

Не ги чувайте батериите заедно со метални предмети (ризик од краток спој). Не ги отворавајте насилно батериите и полните, и чувайте ги само на суво место. Чувате ги постојано суви.

Киселината од оштетените батериите може да истече при екстремен напон или температура. Доколку на врзот на контакт со исатата, измийте се веднаш со салун и вода. Во случај на контакт со очите плакнете ги убаво најмалку 10минути и задолжително одете на лекар.

Овој апарат не смее да се опслужува или чисти од страна на лица кои што располагаат со намалени телесни, сензорни или душевни способности односно недостаток на искуство или знаење, освен ако не биле обучени за безбедно опходување со апаратот од страна на лице кое што е според законот одговорно за нивната безбедност. Горе наведените лица треба да се набљудуваат при употреба на апаратот. На апаратот не му е место крај деца. Затоа при негова неупотреба апаратот треба да се чува безбедно и вон дофат на деца.

Уредот треба да се чува од вода што капе и прска. Садови со течности, како на пр. вазни, не смее да се ставаат врз уредот.

Батериите (акумулаторски батерии или инзертирани батерији) да се чуваат од екстремно влијание на жештина, сончева светлина, орган или слично.

Мрежниот дел од адаптерот може да се исклучи само со вадење од штекер. За тоа цел секогаш треба да биде достапен.

BR1218C

Внимание

Постои опасност од експлозија, доколку акумулаторската батеријата не е уредно вметната. Секогаш да се замени со акумулаторска батерија од ист тип.

СПЕЦИФИЦИРАНИ УСЛОВИ НА УПОТРЕБА

Ова радио е погодно за прием на дигитални (DAB) и аналогни (FM) емитувања, како и за импортирање на аудио звуци со CD/MP3-плеери или касетофоны. Уредот е прилагден за употреба во бучни работни средини и може да издржи неочекувани падови.

Преку USB-приклучокот можат да се пополнат приклучените апарати.

Ова радио е дизајнирано да може да издржи екстремни услови на употреба и ненамерни пагања.

Не го користете овој производ на било кој друг начин освен пропишаниот за нормална употреба.

ЕУ-ДЕКЛАРАЦИЈА ЗА СООБРАЗНОСТ

Techtronic Industries GmbH изјавува, дека радиото тип BR1218C соодветствува со директивата 2014/53 на ЕУ. Целосниот текст на изјавата за конформитет на ЕУ може да го најдете на следената интернет адреса: <http://services.aeg-powertools.eu>

БАТЕРИИ

Батериите кои не биле користени подолго време треба да се наполнат пред употреба.

Температурата повисока од 50°C (122°F) го намалуваат траењето на батериите. Избегнувајте подолго изложување на батериите на високи температури или сонце (ризик од прегревање).

Клемите на пополначт и батериите мора да бидат чисти.

За оптимален работен век батериите мора да се наполнат целосно по употреба. За можниот подолг век на траење, апаратите после нивното пополнење треба да бидат извадени од апаратот за пополнење на батериите.

Во случај на складирање на батеријата подолг од 30 дена: Акумулаторот да се чува на температура од приближно 27°C и на суво место. Акумулаторот да се складира на приближно 30%-50% од состојбата на наполнетост.

Акумулаторот повторно да се наполни на секои 6 месеци.

ЗАШТИТА ОД ПРЕОПТЕРЕТУВАЊЕ НА ЛИТИЈУМ-ЈОНСКА БАТЕРИЈА

Комплектот батерија е опремен со заштита од преоптеретување што ја заштитува батеријата од преоптеретување и обезбедува долг работен век.

При екстремно интензивна употреба сијаличката за работа трепка за да прикаже преоптеретување. Ако оптоварувањето не биде намалено, машината автоматски се исклучува. За да продолжите со работе со машината, истата исклучете ја и повторно вклучете ја. Доколку машината не се придвижи повторно, може е комплетот батерија да е испразнат, при што мора да биде наполнет во апаратот за пополнење.

ТРАНСПОРТ НА ЛИТИЈУМ-ЈОНСКИ БАТЕРИИ

Литијум-јонските батерии подлежат на законските одредби за транспорт на опасни материји.

Транспортот на овие батерии мора да се врши согласно локалните, и меѓународните прописи и одредби.

- Потрошувачите на овие батерии може да вршат непречен патен транспорт на истите.
- Комерцијалниот транспорт на литијум-јонски батерији од страна на шпелитерски претпријатија подлежат на одредбите за транспорт на опасни материјими. Подготовките за шпелдија и транспорт треба да ги вршат исклучиво соодветно обучени лица. Целокупниот процес треба да биде стручно надгледуван.

При транспортот на батерији треба да се внимава на следното:

- Осигурујте се дека контактите се заштитени и изолирани, а сето тоа со цел да се избегнат кратки споеви.
- Внимавајте да не дојде до изместување на батериите во нивната амбалажа.
- Забранет е транспорт на оштетени или протечени литијум-јонски батерији.

За понатамошни инструкции обратете се до Вашето шпелитерско претпријатие.

КОПЧИЊА



Држете го притиснато 2 секунди

Вклучете/исклучете го уредот



Држете го притиснато 2 секунди
Причинете

Меморирајте радио станици 1...10
Повикајте ги меморираните станици 1...10



Држете го притиснато
Причинете

Постепено намалувајте/повишувајте го тонот
Намалувајте/повишувајте го тонот за еден степен, до максимални 16



Држете го притиснато 2 секунди
Причинете

FM-режим: автоматско бирање на радио станици
FM-режим: намалувајте/повишувајте ја фреквенцијата за 1 степен
DAB-режим: авто скен
DAB-режим: автоматско бирање на застанките/следните радио станици



Причинете

Изберете режим (DAB – FM – AUX-IN)



Држете го притиснато 2 секунди
Причинете

Менување на информациите на LCD-дисплејот (на пр. менување на фреквенцијата /датумот/-/DAB-дисплејот); по 5 секунди LCD-дисплејот се враќа во нормалната позиција.
Повикувајте го менито, извршете подесување и напуштете го менито (на пр. ЕQ, време, датум, sleep-режим, reset, мену итн.)

ПОВИКУВАЊЕ НА РАДИО СТАНИЦИ

- Причинете го копчето за да ја повикате последната слушана, меморирана радио станица.
- Повторно причинете го копчето за да ја повикате следната меморирана радио станица.

Користете само AEG dodатоци и резервни делови. Доколку некои од компонентите кои не се описаны треба да бидат заменети, Ве молиме контактирајте ги сервисните агенции на AEG (консултирајте ја листата на адреси).

Доколку употребот можно е да биде набавен детален приказ на алатот. Ве молиме наведете го бројот на артиклот како и типот на машина кој е отпечатен на етикетата и пораќајте ја скрипта кај локалниот застапник или директно кај: Techtronic Industries GmbH, Max-Eyth-Straße 10, 71364 Winnenden, Germany.

СИМБОЛИ



ВНИМАНИЕ! ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ! ОПАСНОСТ!



Ве молиме пред да ја стартувате машината обрнете внимание на упатствата за употреба.



Не ги фрлјајте електричните апарати заедно со другиот домашен отпад! Европска регулатива 2002/96/ЕС за одлагање на електрична и електронска опрема и се применува согласно националните закони. Електричните апарати кои го оставите на крајот на својот животен век мора да бидат одвоено собрани и вратени во соодветна рециклижна установа.



Овој алат е исклучиво за внатрешна употреба. Никогаш не го изложувајте алатот на дожд.



СЕ-знак



Национален конформитетски знак за Украина



EurAsian (ЕврАЗИСКИ) знак на конформитет.

AEG POWERTOOLS

www.aeg-powertools.eu

(04.17)
4931 4145 57



Techtronic Industries GmbH
Max-Eyth-Straße 10
71364 Winnenden
Germany