**ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ПЛАСТИКОВЫХ КЕЙСОВ И ТКАНЕВЫХ ЛЕНТ**

**(перевод с английского версия 2.0 – 01.06.2020)**

Соблюдая эти простые правила, наша продукция прослужит Вам долго и будет верным спутником в самых незабываемых путешествиях!

**Ударопрочные кейсы**

1. Кейс из сополимерного полипропилена является изделием для профессионального использования, что означает кейс должен эксплуатироваться лицами, заведомо ознакомленными с данным типом продукции и базовыми навыками обращения с ним;
2. Бытовое и не профессиональное использование:

Кейс может эксплуатироваться детьми, если их возраст не превышает
14 (четырнадцать) лет, и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями и с недостаточным опытом или знаниями только при условии нахождения под присмотром лица, отвечающего за их безопасность, или после получения соответствующих инструкций, позволяющих им безопасно эксплуатировать кейс и дающих им представление об опасности, сопряженной с его эксплуатацией;

1. Не позволяйте детям играть с кейсом;
2. Кейс выдерживает значительные нагрузки во время эксплуатации, однако рекомендуем не перегружать кейс. Допустимый вес загруженности пространства кейса должен составлять не более его трехкратного веса;
3. Кейс обладает характеристиками, которые позволяют использовать в экстремальных условиях, однако бережное и аккуратное отношение к изделию продлит срок эксплуатации и позволит сохранить внешний вид в идеальном состоянии. Рекомендуем при транспортировке кейса (в том числе третьими лицами), защищать его от вандального воздействия, контакта с агрессивной химией и от иных воздействий (перегрузок), превышающих заявленные (а также очевидные) нормы;
4. Если Вы приобрели кейс на колесах и с выдвижной ручкой, будьте уверены, что колеса выдержат нагрузку, прежде чем возникнет необходимость замены. Выдвижная ручка сможет выдержать вес кейса и содержимого даже если Вы поднимете кейс, взявшись за нее. Длительное перемещение нагруженного кейса за телескопическую (выдвижную) ручку не допускается;

Однако рекомендуем катить кейс по ровной поверхности на всех колесах одновременно для равномерного распределения нагрузки, в ином случае, нагрузка усиливается, что может привести к неправильной работе колес или их поломке. Необходимо избегать длительное использование передвижения кейса, загруженного более 60% (шестидесяти процентов) от заявленного по грунтовой или иной абразивной неровной поверхности во избежание преждевременного износа колес, их поломки;

Часто возникают ситуации, когда мы кладем в кейс больше чем в него может поместиться или нагружаем его сверх нормы, даже не заду мываясь об этом – поэтому придерживайтесь наших рекомендаций и Вы сохраните всю заложенную в него прочность на много лет вперед;

1. Рекомендуем чистить колеса от наматывания ниток или иного мусора после каждого длительного путешествия. При неоднократном попадании в движимые части кейса посторонних предметов – может возникнуть необходимость более тщательной профилактики. Рекомендуем раз месяц проверять состояние движимых частей;
2. При подъеме нагруженного кейса следует использовать дополнительные ручки (боковую или верхнюю);
3. Не допускайся резкое поднятие (рывком) за ручки (лямки) нагруженные кейсы более 50% (пятидесяти процентов) от допустимой нагрузки;
4. Для более удобной транспортировки, тяжелые вещи лучше складывать вниз, а легкие, - вверх кейса;
5. Неравномерное перераспределение вещей при укладке может привести к неустойчивости кейса, что может привести к переворачиванию и порче кейса, а также преждевременному износу креплений и иной фурнитуры кейса;
6. Используйте кейс по его прямому назначению для предотвращения несчастных случаев. В случае неправильного пользования кейсом, Компания не несет ответственности за умышленное или случайное причинение вреда (травмы) частям тела;
7. При внесении каких-либо изменений в параметры кейса не рекомендуется вытаскивать отдельные элементы (в том числе уплотнительное кольцо), поскольку это может повлиять на свойства кейса. Техническое вмешательство в структуру кейса, переоборудование (создание отверстий в нем) лишает Вас гарантии, если иное не оговорено договором;
8. Рекомендуется смазывать уплотнительное кольцо техническим вазелином или силиконовой смазкой, обеспечивающим необходимую защиту от высыхания кольца;
9. Корпус пластикового кейса, изготовлен из высококачественного полипропилена, отлит под давлением, гарантированно (класс защиты – IP67 для изделий, у которых заявлены данные характеристики) являются водонепроницаемыми на глубину (до 1 (одного) метра) не более чем 30 (тридцати) минут, если они надлежащим образом закрыты, не перегружены, с неповрежденным уплотнительным кольцом на месте, если в сопроводительной документации к кейсу не указано иное. В той степени, в которой это допускается законом, ответственность Компании за ущерб перед Покупателем ограничивается и не может превышать покупную цену кейса;
10. Как и все вещи, кейс нуждается в уходе. После поездки протрите его влажной тряпочкой, а при сильных загрязнениях рекомендуется потереть щеткой, смоченной в мыльном растворе, затем тщательно просушите. В случае сильных загрязнений необходимо использовать только специально предназначенные для этого средства;
11. Кейс подлежит эксплуатации при температурном режиме от - 42 градусов до + 90 градусов;
12. Кейс устойчив к падениям с высоты не более 3 (трех) метров в случае наполнения не более 50 (пятидесяти) процентов кейса, не более 1,5 (полутора) метров – при наполнении 100 (ста) процентов;
13. Оберегайте кейс от воздействия прямого огня;
14. Не рекомендуется оказывать механическое давление на кейс, на любую его поверхность свыше 100 (ста) килограмм;
15. Не рекомендуется садиться или вставать на открытую крышку/замки кейса;
16. Не рекомендуется размещать в кейсе горючие, взрывчатые, радиоактивные вещества, бактериологические культуры и яды, наркотические и другие вещества, а также иные предметы, оборот которых ограничен/запрещен законодательством Российской Федерации.

**Тканевые ленты на клеевой основе (тейп)**

1. Температура хранения (длительный процесс хранения) тканевой клейкой ленты (тейпа) от +10 градусов до +27 градусов, беречь от прямых солнечных лучей;
2. Температура эксплуатации тканевой клейкой ленты от -15 до +50 градусов;
3. Не используйте тканевую клейкую ленту (тейп) выше установленного предела термостойкости, указанного в технических характеристиках;
4. Рекомендуется хранить тканевую клейкую ленту (тейп) в сухом месте с относительной влажностью воздуха не более 80% (восьмидесяти процентов);
5. Не храните тканевую клейкую ленту (тейп) в близи (менее 1 (одного) метра) от нагревательных приборов/элементов;
6. Не допускайте хранение ленты (тейпа) вместе с горючими и легковоспламеняющимися жидкостями, растворителями, кислотами и подобными химикатами;
7. Рекомендуется протестировать тканевую клейкую ленту (тейп) перед ее последующим использованием на предмет совместимости со склеиваемой поверхностью;
8. Рекомендуется соблюдать определенные правила при нанесении ленты. Для лучшего результата удаляйте ленту под углом 45º. В случае остатков клеевого слоя на поверхности, легко удалить клеевые остатки с поверхности возможно отрывом под углом свыше 90 º или новым кусочком ленты;
9. Компания не несет ответственности перед Покупателем в случае нарушения Покупателем настоящих Правил эксплуатации.

 ***С заботой и уважением к Своим Покупателям,***

 ***DG Solutions Russia***