

# Литиево-ионные батареи питания Panasonic с возможностью перезарядки

Перед использованием батареи питания пожалуйста внимательно прочтите эту инструкцию и придерживайтесь последующих рекомендаций.

Торговая марка этого продукта представляет собой подлинные заменительные части для переносных устройств производства Panasonic. Для нормальной работы Мы рекомендуем Вам использовать подлинные заменительные части.

Литиево-ионные батареи питания с возможностью перезарядки для использования в переносных устройствах производства Panasonic.

## Рекомендации по безопасности

Неправильное использование батареи питания может в результате привести к излишнему повышению температуры, возникновению опасности пожара или взрыва, ведущим к серьезным повреждениям здоровья. По-этому, пожалуйста, придерживайтесь последующих инструкций.

Используйте только в специфицированных устройствах Panasonic.

Для перезарядки используйте только специальные зарядные устройства производства Panasonic.

Не подогревать или паять эту батарею питания.

Не реконструировать, не разбирать, не деформировать или не соединять полюса батареи.

Не соединять контакты батареи с металлическими объектами типа драгоценности, ключи, монеты, принадлежности для волос, прочее.

Не соединять место подключения батареи питания с металлическими объектами типа драгоценности, ключи, монеты, принадлежности для волос, прочее.

Не подвергать батарею питания падению или сильной тряске.

Не оставлять батарею на сильном солнце, вблизи источника тепла, или в летнее время внутри автомобиля.

Избегать случаев попадания воды на батарею или ее погружения в воду.

Не допускать загрязнения место подключения батареи питания песком, пылью, водой и другими веществами.

## Рекомендации по использованию

Прочитайте инструкцию по эксплуатации оборудования Panasonic перед его применением. До первоначального включения необходимо полностью зарядить батарею. Зарядку батареи питания производить при температуре от 10С(50Г) до 30С(86Г), и эксплуатировать при температуре от 0С(32Г) до 40С(104Г). При использовании батареи питания в холодное время согрейте батарею питания в кармане перед ее подключением к устройству. Продолжительность ресурса батареи питания достигните выключением устройства в случае, когда его не используете. Поддержание и экономия батареи питания в ваших руках. Демонтируйте батарею питания, если ее не используете. Малое количество энергии повторяющееся при использовании, когда батарея подключена, может быть причиной полной разрядки, результатом которой является снижение ресурса батареи. Складировать батарею питания в прохладном, темном месте. Перед складированием батареи зарядите ее полностью, после предварительной полной зарядки в устройстве. Повторяйте эту операцию каждые 6 месяцев в году. Батарея может испортиться или полностью выйти из строя, если ее регулярно не заряжать и разряжать. Если емкость батареи экстремально низка после перезарядки, батарея становится не пригодной для использования. Она достигла конца своего срока эксплуатации. Заменять батарею питания новой.

