



SPACE

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КАБЕЛЬ ДЛЯ ЗАРЯДКИ

Арт. 931-188



SPACE CABLE PRO
iP

Перед первым использованием ознакомьтесь с инструкцией.
Сохраните ее.

НАЗНАЧЕНИЕ:

Предназначен для подзарядки мобильного устройства от источника питания через USB порт. Для подзарядки от сети 110-240 В необходимо зарядное устройство с USB выходом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Длина	1 м
Питание	5 В/2,4 А
Штекер 1	USB
Штекер 2	iP
Материал оплетки	TPE

На одном конце кабель имеет iP штекер для подсоединения к мобильному устройству с соответствующим входом, а с другой - USB штекер для подсоединения к компьютеру, зарядному устройству и т. д.

СФЕРА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ:

Устройство предназначено для бытового использования. Производитель не несет ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного использования. Извлекайте кабель только держа его за штекер. Во избежание механических повреждений или поражений эл. током не вскрывайте, не перекручивайте и не заламывайте кабель. Кабель ремонту не подлежит. Если он пришел в негодность (например, надорвалась оплетка или надломился штекер), утилизируйте его.

УТИЛИЗАЦИЯ

Отходы, образующиеся при утилизации изделий, подлежат обязательному сбору с последующей утилизацией в установленном порядке и в соответствии с действующими требованиями и нормами отраслевой нормативной документации, в том числе в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению населения, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организаций и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий».

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

При хранении и транспортировке оберегайте устройство от воздействия повышенной влажности, пыли, низких и высоких температур, едких жидкостей и газов.

**ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ
ТОВАРА, ПРОИЗВОДИТЕЛЕ,
ИМПОРТЕРЕ, А ТАКЖЕ ДАТА
ИЗГОТОВЛЕНИЯ УКАЗАНЫ
НА УПАКОВКЕ.**

