



**Преносимо захранване от  
HUTT. Наръчник на  
потребителя за  
преносимото захранване.**

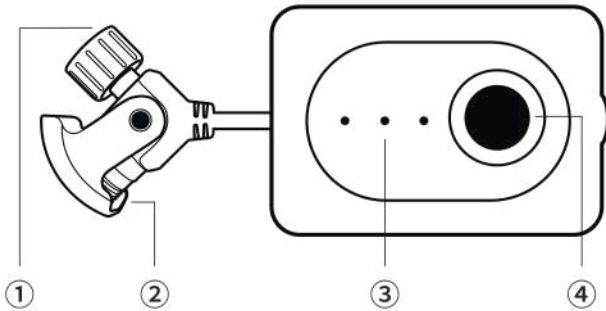
# E+

Ръководството за потребителя съдържа важна информация. Моля, прочетете внимателно ръководството за потребителя преди употреба и го съхранявайте правилно.

## Данни за захранването

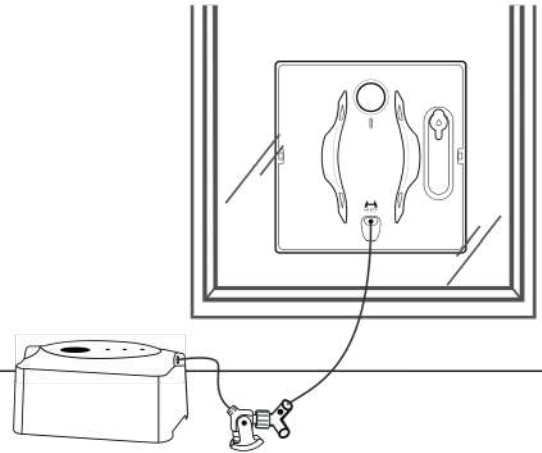
Модел	E+
Име на продукта	Portable Power Supply
Вход за променлив ток	24V-2.5A Max
Изход за постоянен ток	24V-4.5A
Полимерна батерия	19V/5000mAh 95Wh
Номинален капацитет	3500mAh
Проводник	120mm
Нетно тегло	990g
Размери	125x88x81mm

## Характеристики на преносимото захранване



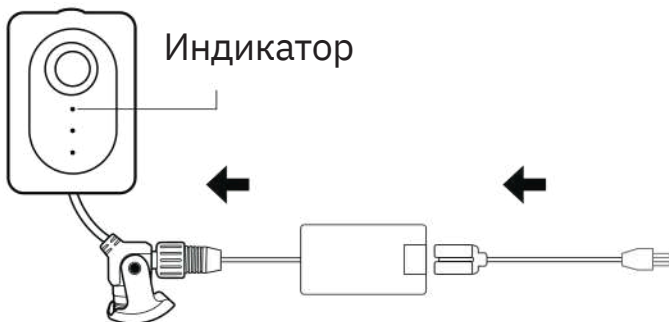
- ①: Изход за постоянен ток    ②: Вход за постоянен ток    ③: Индикатор    ④: Превключвател на захранването

## Използване на захранване



Свържете правилно захранването към устройство и задръжте бутона, за да стартирате захранването. Индикаторът ще светне.

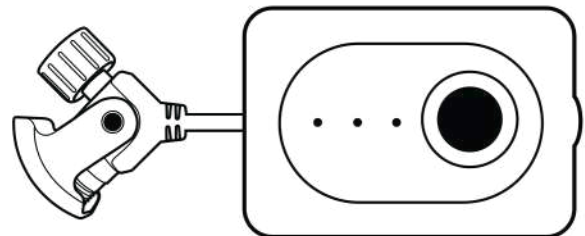
## Зареждане на захранващото устройство



Индикатор

Свържете правилно захранването към адаптера, за да започнете да го зареждате. Индикаторът ще светне.

## Значения на индикаторите



- Свържете го към адаптера, за да се активира автоматично зареждане, когато захранването е в режим на готовност. Трите сини LED индикатора ще започнат да премигват.
- Задръжте бутона, когато захранването е в режим на готовност, за да го активирате и LED индикаторът ще покаже оставащата електроенергия.
- Задръжте отново бутона, за да влезете в режим на готовност и всички индикатори ще потъмнеят. Ако захранването е свързано към адаптера, когато той е в работно състояние, той незабавно ще премине в състояние на зареждане.
- Захранващият адаптер ще влезе в режим на готовност автоматично от работен режим, ако не е свързан към уреда за почистване на прозорци в рамките на 30 секунди.

## Предупреждения за безопасност към потребителите на преносимо захранване

- ✘ Не използвайте и не оставяйте продукта в гореща или влажна среда. Не го излагайте директно на слънчева светлина.
- ✘ Работната температура на продукта е от 0 до 45 °C (работна температура по-висока от 45 °C или по-ниска от 0 °C не се препоръчва).
- ✘ Температурата на съхранение на продукта е -5-35 °C. Забранено е да се съхранява този продукт при температура на околната среда над 35 °C за дълго време. Не поставяйте продукта в огън или вода, нито го почиствайте с мокър парцал, за да избегнете електрически течове, късо съединение или други повреди.
- ✘ Не покривайте и не блокирайте този продукт с хартия или други предмети, тъй като те могат да попречат на топлинното излъчване и охлаждането на продукта.
- ✘ Не използвайте този продукт без надзор.
- ✘ Не разглобявайте това устройство без одобрение. Този продукт няма компонент, който може да бъде демонтиран/поддържан от потребителя.
- ✘ Не изпускайте, не люлейте, не удряйте, не разбивайте и не мачкайте този продукт със сила.
- ✘ Не свързвайте никакъв анода и катода на този продукт. В противен случай устройството или който и да е външен обект може да се запали.
- ✘ Моля, дръжте този продукт далеч от деца.
- ✘ Проверете дали изходното напрежение на зарядното устройство съответства на това изделие, преди да го използвате, за да избегнете повреда на продукта.
- ✘ Ако напрежението на зарядното устройство не съвпада, може да възникне пушене, пожар или други опасности поради претоварване на мобилното захранване.
- ✘ Моля, разреждайте мобилното захранване със зарядното устройство на HUTT за почистване на прозорци.
- ✘ Моля, извадете зарядното устройство, след като мобилното захранване е напълно заредено.
- ✘ Ако мобилното захранване има миризма, нагряване, промяна на цвета, деформация, изтичане на течност и други аномалии по време на работа, моля, спрете работата му веднага.
- ✘ Ако кожата ви влезе в контакт с течност от батерията, моля, веднага я почистете с чешмяна вода и своевременно се консултирайте с лекар.
- ✘ Ако продуктът бъде изхвърлен, следва да бъде изхвърлен правилно.

## Общи познания за безопасността и поддръжката на преносимите захранвания

- ①: Честата употреба може да поддържа електроните на акумулаторната клетка в най-добрите условия за движение.
- ②: Моля, заредете батерията до 50 % от капацитета ѝ за съхранение, ако тя е оставена за дълго време извън употреба.
- ③: Винаги разреждайте и разреждайте продукта веднъж на всеки три месеца, ако не се използва често.
- ④: Уредът за почистване на прозорци трябва да се използва правилно в безопасна среда. Обърнете внимание на електрическата безопасност по време на употреба.
- ⑤: Ако се установи, че дисплеят за електричество е неточен, моля, извършете пълно разреждане → пълно зареждане → пълно разреждане → пълно зареждане в един пълен цикъл.

### Обърнете особено внимание!

- ✘ Използването на батерия от неподходящ модел може да доведе до риск от експлозия. Моля, изхвърляйте изхабената батерия съгласно инструкциите.

## Гаранционно обслужване на преносимото захранване

### Връщане

Ако този продукт не може да се използва правилно в рамките на 7 дни след продажбата (датата на официалната фактура), можете да изберете да го получите парите си обратно, да го замените или поправите. Ако трябва да го замените или да Ви бъде възстановена сумата, моля, занесете продукта в неизправност и всички негови аксесоари на дистрибутора за безплатна замяна или еднократно възстановяване на сумата по покупната цена (съгласно официалната цена на продукта).

### Замяна

Ако този продукт претърпи някаква непредумишлена повреда в рамките на един месец след продажбата (датата на официалната фактура), можете да изберете да го замените или поправите. Моля, занесете проблемния продукт и всички негови принадлежности на дистрибутора за подмяна или ремонт.

### Ремонт

Ако този продукт не работи правилно поради неизправност на някой вътрешен елемент в рамките на една година след продажбата, можете да занесете проблемния продукт и всички негови принадлежности на дистрибутора за безплатен ремонт.



**Стремеж към най-съвършеното почистване на прозорци!**

Официален вносител "Техно Мобил Плюс ООД"  
Адрес : гр.София бул.Александър Стамболийски 125-2  
Телефон:+359899230600  
Уебсайт:www.hutt.bg  
Email:zlatkov@hutt.bg  
Произведено в Китай