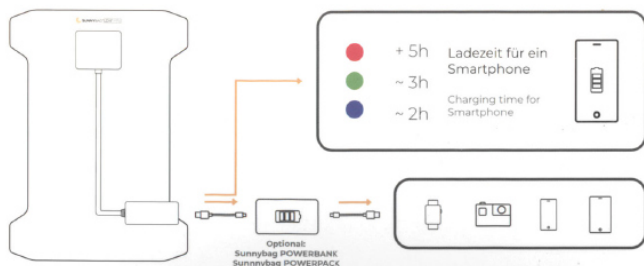


Használati útmutató



Rend. sz.: 2576669

Töltési folyamat:



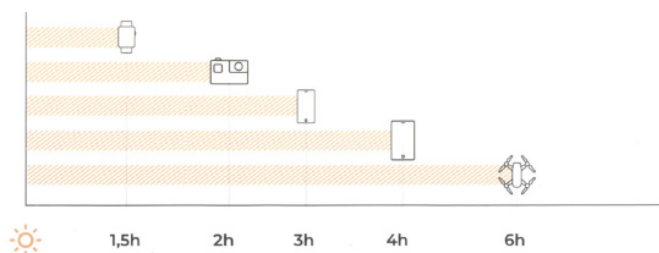
LED jelzők - egy okostelefon töltési ideje

Piros: +5 óra

Zöld: ~3 óra

Kék: ~2 óra

Töltési idő:



A Sunnybag LEAF MINI-vel az elektromos készülékek bárhol és bármikor környezetbarát módon tölthetők. Speciálisan kempingben történő használatra tervezték. A nagy teljesítményű napelemek a napfényt elektromos energiává alakítják át, így számos elektromos útítárs, például okostelefonok, műholdas telefonok, digitális fényképezőgépek vagy GPS navigációs eszközök gyorsan újratölthetők az USB kimeneten keresztül. A beépített LED mutatja a kimenő teljesítményt. A piros szín 500 mAh-ig, a zöld 800 mAh-ig, a kék pedig 800 mAh kimenő áram felett jelenik meg, 5 V-os feszültség mellett. Így a teljesítmény bármikor könnyen ellenőrizhető, és ha szükséges, a panel áthelyezhető az optimális teljesítmény érdekében.

Fontos tudnivalók a használatához

0 és +25°C közötti kültéri hőmérséklet mellett a Sunnybag LEAF MINI-n keresztül optimálisan tölthetők a végkészülékek. Magasabb hőmérsékleten, nagyon meleg helyen vagy nyáron az autó szélvédője mögött (45°C feletti hőmérséklet) az akku cellák megsérülhetnek, és esetleg már nem töltődnek fel teljesen. A töltőegység akár 5,25 voltot is képes generálni az adapterkábelben. Ezért óvatosan kezelje, ha kisgyermek van a közelben. Az USB-kimenetnek száraznak kell maradnia – ha víz került a belsejébe, azonnal szakítsa meg a töltést, és hagyja megszáradni. Ne kezelje a Sunnybag LEAF MINI-t agresszív tisztítószerrel. Javasoljuk, hogy puha, száraz tisztítókendővel tisztítsa.

Hulladékkezelés

Az elhasznált készülékek nem valók a háztartási hulladék közé.

