

Használati útmutató

SL-100VC

Napelemes töltőkészlet

Rend. sz. 2301185

Rendeltetészerű használat

Ez a készülék egy gyorsöltési funkcióval rendelkező töltő, amelyet a napfényt lát el energiával. Ezzel a készülékkel egyszerre akár három készüléket is tölthet.

Mindenképpen el kell kerülni a készülék nedvességgel való érintkezését.

Biztonsági és engedélyezési okokból tilos a készüléket átalakítani és/vagy módosítani. Amennyiben a készüléket a fentiekől eltérő célra használja, károsodhat. A szakszerűtlen használat ezenkívül olyan veszélyek kockázatát hordozza, mint a rövidzár, tűz vagy elektromos áramütés. Figyelmesen olvassa el, és gondosan őrizze meg a használati útmutatót. Ha a készüléket másoknak továbbadja, adja hozzá a használati útmutatót is.

Ez a készülék megfelel az európai és a nemzeti törvényi követelményeknek. Az útmutatóban előforduló cégnevek és készülék-megnevezések a mindenkori tulajdonos védjegyei. Minden jog fenntartva.

A szállítás tartalma

- főegység hordszíjjal



USB-A csatlakozóval

- mikro-USB töltőkábel
- USB-A dugóval
- Használati útmutató

A legújabb használati útmutatók

Tölts le a legújabb változatokat a www.conrad.com/downloadsweb-oldalról, vagy szkennelje be az ott található QR-kódot. Kövesse a web-oldal útmutatásait.

Jelmagyarázat



A háromszögbe foglalt felkiáltójel a használati útmutató fontos tudnivalóira hívja fel a figyelmet. Mindig figyelmesen olvassa el ezeket az információkat.

Biztonsági tudnivalók



Figyelmesen olvassa el és vegye figyelembe a használati útmutatót, különös tekintettel a biztonsági tudnivalókra. Az ebben a használati útmutatóban található, a szabályszerű használatra vonatkozó biztonsági tudnivalók és információk figyelmen kívül hagyásából eredő személyi sérülésekért és anyagi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezen felül ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/jótállás.

a) Általános tudnivalók

- Ez a készülék nem játék. Tartsa távol gyermekektől és háziállatoktól.
- Ne hagyja a csomagolóanyagot szabadon hozzáférhető helyen, mert veszélyes játékszerré válhat a gyermekek számára.
- Óvja a készüléket szélsőséges hőmérséklettől, közvetlen napsütéstől, erős rázkódástól, magas páratartalomtól, nedvességtől, éghető gázoktól, gőzöktől és oldószerektől.

- Ne tegye ki a készüléket mechanikai igénybevételnek.
- Ha a készülék már nem használható biztonságosan, akkor vonja ki a használatból, és akadályozza meg, hogy valaki véletlenül ismét használatba vegye. A biztonságos használat már nem lehetséges, ha a készülék
 - látható sérülést szenvedett,
 - már nem működik rendeltetészerűen,
 - hosszabb ideig kedvezőtlen körülmények között volt tárolva, vagy
 - a szállítás során jelentős igénybevételnek volt kitéve.
- Mindig óvatosan bányon a készülékkel. Lökések, ütések vagy akár a csekély magasságból való leesés is károsíthatja a készüléket.
- Forduljon szakemberhez, ha kétségei támadnak a készülék működésével, biztonságosságával vagy csatlakoztatásával kapcsolatban.
- A karbantartási, beállítási és javítási munkálatokat kizárólag szakemberrel, vagy felhatalmazott szakmühellyel végeztesse.
- Ha még lenne olyan kérdése, amelyre ebben a használati útmutatóban nem talált választ, forduljon a műszaki vevőszolgálatunkhoz, vagy más szakemberhez.

b) Csatlakoztatott készülékek

- Vegye figyelembe az ehhez a készülékhez csatlakoztatott más készülékek biztonsági és kezelési utasítását is.

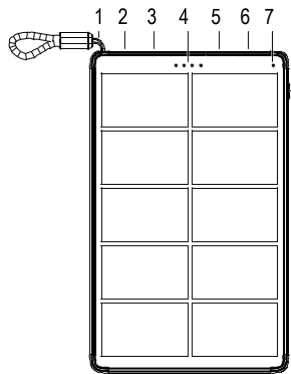
c) LiPo-akkumulátor

- Az akkumulátor fixen be van építve a készülékbe, ezért nem cserélhető.
- Ne tegye ki sérülésnek az akkumulátort. Az akkumulátor házában a sérülése esetén robbanás- és tűzveszély jön létre. A LiPo-akkumulátor köpenye a hagyományos elemek/akkumulátorok (pl. AA vagy AAA típusú) vékony fémköpenyétől eltérően nem vékony lemezből, hanem csak egy érzékeny műanyagfóliából készül.
- Az akkumulátor kivezetéseit/csatlakozóit nem szabad rövidre zární. Ne dobja tűzbe az akkumulátort, ill. a készüléket. Ez robbanás- és tűzveszélyes művelet.
- Akkor is rendszeresen töltse fel az akkumulátort, amikor nem használja a készüléket. Az alkalmazott akkumulátortechnikának köszönhetően nem szükséges az akkumulátor előzetes kisütése.
- Töltés közben ne hagyja felügyelet nélkül a készülék akkumulátorát.
- Töltés közben helyezze a készüléket hőálló felületre. Töltés közben az akkumulátor bizonyos mértékű melegezése normális jelenség.

Fontos

- **Ne töltse a töltőkészüléket, miközben külső készülékek vannak rácsatlakoztatva. Ha ezt nem tartja be, a készülék túlhevülhet, és ennek következtében tönkremehet.**
- **Ne töltse a készüléket a számítógépe USB-csatlakozóin keresztül. Amennyiben a rendelkezésre bocsátott töltőáram nem elegendő, a számítógép elektromos alkatrészei tönkremehetnek.**

Kezelőelemek és alkatrészek



- 1 hordszija
- 2 USB-A-kimenet (narancs)
- 3 micro-USB-töltőbemenet
- 4 akkumulátor töltöttségi állapot jelző LED
- 5 USB-C™ bemenet/kimenet (gyorsöltő-csatlakozó)
- 6 USB-A-kimenet (narancs)
- 7 a napelemes töltés LED-kijelzője
- 8 be-/kikapcsoló gomb

A töltőkészülék feltöltése

a) Feltöltés napelemmel

Amikor a készüléket a beeső napfényt táplálja, a LED-es töltésjelző világitani kezd.

b) Feltöltés USB-portról

- Vegye kézbe az együtt szállított USB-kábelt, és csatlakoztassa az egyik végét a készülék micro-USB-bemenetéhez (7), a másik végét pedig egy külső tápáramellátáshoz, pl. USB-portra.
- Töltés közben folyamatosan világit az akkumulátor töltöttségi állapotát jelző LED.

A csatlakoztatott készülékek töltése

A készülékkel lehetősége van egyszerre akár 3 készülék töltésére.

- Csatlakoztassa ehhez a készüléket valamelyik rendelkezésre álló töltőcsatlakozóra: USB-A (2), USB-A (6), USB-C™ (5).
- A töltés automatikusan beindul.



A csatlakoztatott készülékek töltése közben ne tegye ki a napelemes modul napsütésnek.

LED-es akkumulátor töltöttségi állapot jelzések

Nyomja meg a be-/kikapcsolót az akkumulátor töltöttségi állapot jelzések aktiválása céljából.

LED-es jelzések	1	2	3	4
az akkumulátor töltöttségi állapota (%)	0-25	25-50	50-75	75 -100

Ápolás és tisztítás

- Mindig tartsa a napelemet szennyeződésekkel mentesen, hogy a töltési folyamat során minél nagyobb felület álljon a beeső napfényt rendelkezésére.
- Bármilyen tisztítási munkálat előtt mindig válassza le a készüléket a tápáramellátásról és a hozzá csatlakoztatott készülékekről.
- Ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt vagy más kémiai oldószert, mert ezek a ház sérüléséhez és hibás működéshez vezethetnek.
- A készülékház tisztításához használjon száraz, szálmentes ruhát.

Eltávolítás



Az elektronikus készülékek újrahasznosítható anyagok, ezért nem valók a háztartási hulladék közé. Távolítsa el az elhasználtott készüléket az érvényes törvényi szabályozásnak megfelelően. Ezzel Ön eleget tesz a törvényi kötelezettségeinek és hozzájárul a környezet védelméhez.

Műszaki adatok

Bemeneti feszültség/áram.....	Mikro USB: 5 V= 2 A; 9 V=, 2 A USB-C™: 5 V/DC, 2 A; 9 V=, 2 A; Napelemes modul: 5 V=, max. 400 mA, 2 W*
	*max. Töltési teljesítmény 80.000 lux mellett
Akkumulátor.....	LiPo 3,7 V/ 110 mAó
A töltési ciklusok száma.....	500

Csatlakoztatás	Kimenőfeszültség/-áram	Töltési teljesítmény
USB-A x 2 USB-C™ (gyorsöltő-csatlakozó) x 1	5 V=, 3 A	15 W
	9 V=, 2 A	18 W
	12 V=, 1,5 A	18 W

Védelem (ellen).....	Túltöltés, mélykisütés, túlmelegedés, rövidzár, túlfeszültség
Napelem modul.....	monokristályos
Üzemi/tárolási körülmények.....	0 ... +45 °C, <85 % rel. páratart. (nem kondenzálódó)
Méret (H x Sz x Ma).....	157 x 97 x 9,3 mm
Súly.....	236 g