

HYUNDAI
POWER PRODUCTS

LENGŐ DUGÓS AKKUMULÁTOR TÖLTŐ HYD-20V-Li/1Ah

Eredeti használati útmutató



Akkumulátor töltő



1. Transzformátor
2. 230V-os csatlakozó
3. Jack dugó a töltőhöz való csatlakozó
4. Töltés kijelző (piros és zöld fényel)
5. Akku töltő (dokk)



Műszaki adatok

Névleges feszültség: 110V/240V

Kimeneti áram: 1A

Töltőállomás

	Zöld fény	Piros fény
Amikor csatlakoztatja a tápellátást		Kigyullad a töltés kijelző (4)
Töltéskor		Világít a töltéskijelző
Befejezni a töltést	Kigyullad a töltés kijelző (4)	

A lépések használata

Csatlakoztassa a trafó érintkező dugóját Jack dugó (3) az akkumulátor töltőhöz (5).

Csatlakoztassa a tápcsatlakozót

Karbantartás és tárolás

Ne tegye ki az akkumulátort vagy az akkumulátoros szerszámokat víznek vagy esőnek, és ne hagyja, hogy vizesek legyenek. Ez károsíthatja a szerszámot és az akkumulátorcsomagot. Ne használjon olajat vagy oldószereket az akkumulátorcsomag tisztításához vagy kenéséhez. A műanyag burkolat törékennyé válik és megreped, ami sérülésveszélyt okozhat.

Az akkumulátorokat szobahőmérsékleten, nedvességtől védve tárolja. Ne tárolja nedves helyen, ahol a pólusok korróziója előfordulhat. Más akkumulátorcsomag-típusokhoz hasonlóan tartós kapacitásvesztés következhet be, ha a csomagot hosszú ideig magas hőmérsékleten (120° F felett) tárolják.

Szállítás

A Li-ion akkumulátorok személyes szállítása akkor megengedett, ha a jelen figyelmeztetések és utasítások betartásával történik. A Li-ion akkumulátorok szállítására vonatkozó megfelelő osztályozási, csomagolási, címkézési, jelölési és dokumentációs követelmények attól függenek, hogy az adott akkumulátorok 100 Wh-nál nagyobb vagy kisebb névleges teljesítményűek-e, vagy sem.

Általában a 100 Wh, vagy annál kisebb teljesítményű Li-ion akkumulátorok "mentesülnek" bizonyos 9. osztályú DG-követelmények alól. A Li-ion akkumulátor szállítványok megfelelőségét mindig ellenőrizze a választott szállítási módra vonatkozó hatályos előírások alapján. Kétség esetén forduljon a fuvarozóhoz vagy más képzett veszélyesáru-szakemberhez az elfogadhatóság megerősítése érdekében. A Li-ion akkumulátorokat az UN 3480 (csak akkumulátor) vagy az UN 3481 (berendezésben lévő vagy berendezéssel együtt csomagolt akkumulátorok) osztályozás szerint szállítják.

Az akkumulátorok ártalmatlanítása

Az akkumulátorcsomagot mindig a helyi előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa. Az újra hasznosítási helyekről érdeklődjön a területéhez újra hasznosító ügynökségnél.

Még a lemerült akkumulátorok is tartalmaznak némi energiát. Az ártalmatlanítás előtt ragasztószalaggal takarja le a csatlakozókat, hogy megakadályozza az akkumulátor rövidzárlatát, amely tüzet vagy robbanást okozhat.

MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT

A 2012. évi LXXXVIII. törvény a piacfelügyeletéről, a 16/2008 (VIII. 30.) NFGM rendelet és a 374/2012 (XII. 18.) Kormányrendelet 8/2016. (XII. 6.) NMHH rendelet, 23/2016. (VII. 7.) NGM rendelet előírásai szerint.

Száma: D/2024/HYD-20V-Li/1Ah

Alulírott az alábbi gyártó nevében:

Gyártó: Zhejiang Safun Industrial Co.Ltd.

No.7 Mingyuan South AVE, Hardware Science&Technology Industrial Zone, 321300 Yongkang, Zhejiang PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Európai importőr / Forgalmazó: Devon-Imp Ex Kft.

Cím: 1103 Budapest, Noszlopy u. 34. Magyarország

A gyártó meghatalmazott Európai Unióban letelepedett képviselője: Devon Imp-ex Kft.

Cím: 1103 Budapest, Noszlopy u. 34. Magyarország

Ezennel kijelentem, hogy az alábbi termék:

HYD-20V-Li/1Ah lengő dugós akkumulátor töltő

(Model No.:SF8M222)

megfelel a következő jogszabályok előírásainak:

2001/95/EK

2011/65/EU(RoHS)

2014/30/EU (EMC)

2014/35/EU

megfelel a következő direktívák előírásainak:

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019/A1:2021

EN 61000-3-3:2013/A2:2021

Egyéb hivatkozások és vonatkozó direktíva (-ák) által megkívánt információk:

Certificate No.: E8A 038356 0473 Rev.01

A CE jel első kiadásának ideje és helye: 2023.10.31. Munich

A Devon Imp-Ex Kft. felelősséget vállal az általa kiadott megfelelőségi nyilatkozatért.

Budapest, 2024.06.13

DEVON IMP-EX Kft.
1103 Budapest, Noszlopy u. 34.
Adószám: 2363660-2-42
Cégjegyzékszám: 01-09-710646
1.

Kornfeld Tamás
ügyvezető igazgató

HULLADÉKKEZELÉS: Az elektromos kéziszerszámokat, tartozékokat és csomagolóanyagokat a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újra felhasználásra leadni.

Csak az EU- tagországok számára: Ne dobja ki az elektromos kéziszerszámokat a háztartási szemétkébe! Az elhasznált villamos és elektronikus berendezésekre vonatkozó 2012/19/EU európai irányelvnek és a megfelelő országos törvényekben való átültetésnek megfelelően a már nem használható elektromos kéziszerszámokat külön össze kell gyűjteni és a környezetvédelmi szempontoknak megfelelően kell újra felhasználásra leadni.



Magyarországi kizárólagos forgalmazó:

Devon Imp-Ex Kft.
1103 Budapest, Noszlopy u. 34.

Garanciális szerviz:

1211 Budapest (Csepel Gyártelep)
Déli bekötő-út 10/C.

www.barkacsgep.com