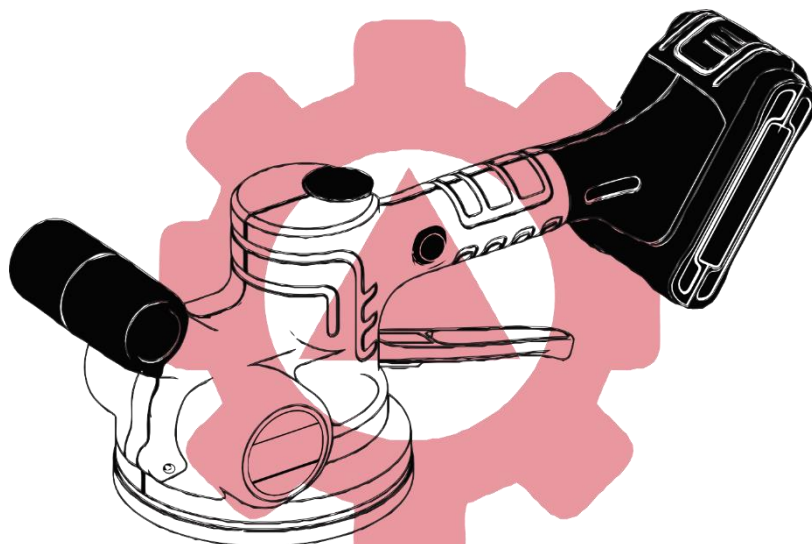


VIBRÁCIÓS KÉSZLET HASZNÁLATI UTASÍTÁS



18V

2000mA



EU Megfelelőségi nyilatkozat

Kijelentjük, hogy a fent leírt gép megnevezése: Vibrációs készlet nagy lapokhoz.

Típusa: 1919117700

Gyártó neve, címe: Vinon Tools Industrial Co., Ltd.

Fengqiao Road, Zhelin Town, Fengxian District, Shanghai

A termék megfelel a következő szabványoknak, szabványosított dokumentumoknak, illetve Európai irányelveknek:





- EN ISO 62841-1:2015
- Riport szám: TCF-SHVT210401/4.21.2021
- Igazolás száma: M.2021.206.C64202



Főbb alkalmazási területek:

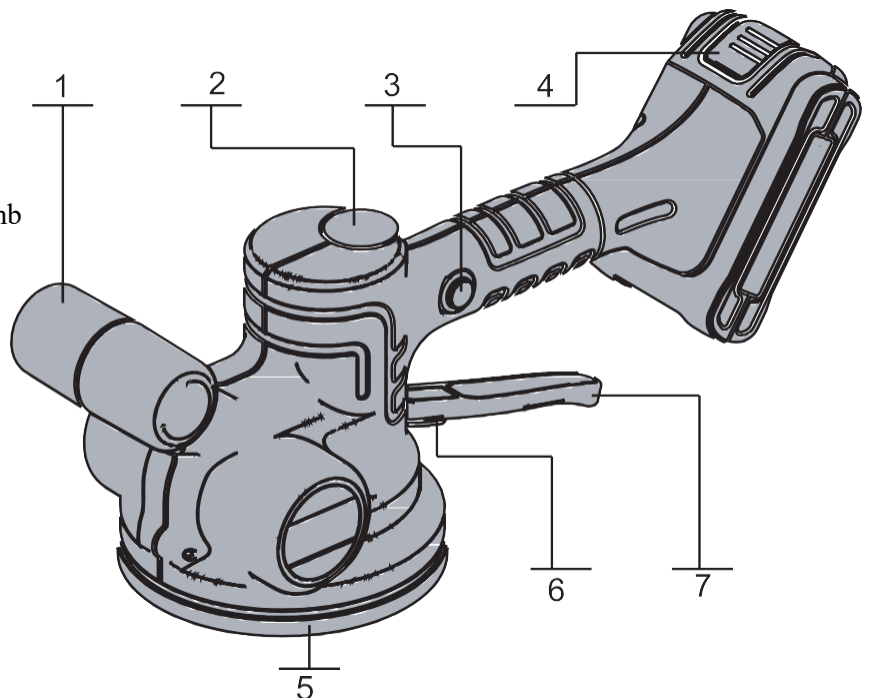
| | | |
|----|---------|-----------------------------------|
| 1. | Csempe | 1200 mm-nél kisebb csempékre |
| 2. | Padló | Egyszerű és összetett padlófajták |
| 3. | Szőnyeg | Hagyományos, vékony szőnyegekre |

Biztonsági információ:

| | | | |
|--|---|---|--|
|  |  |  |  |
| Használat után ne vízzel tisztítsa meg az eszközt, mert rövidzárlatot okozhat az akkumulátorban, kigyulladhat vagy felrobbanhat. | Kerülje az eszköz használatát esős napokon. | Az eszköz nem használható magas hőmérsékletű környezetben. | A használt eszközöket ne dobja ki a háztartási hulladékkal együtt, hanem a megfelelő gyűjtőhelyen adja le. |

Termékleírás:

1. Rugós fogantyú
2. Sebességszabályozó gomb
3. Indító gomb
4. Lítium akkumulátor
5. Gumi tapadókorong
6. Biztonsági zár
7. Tapadókorong kar



Biztonsági utasítások:

Figyelem! Olvassa végig a biztonsági utasításokat. Ezen figyelmeztetésekben foglaltak betartásának elkerülése esetén áramütés, égés és/vagy súlyos sérülések fordulhatnak elő.

Munkakörnyezet: Ne használjon akkumulátortöltőt robbanásveszélyes környezetben, például gyúlékony folyadékok, gázok vagy porok jelenlétében.

Elektromos biztonság: A töltőkábelnek illeszkednie kell a csatlakozóaljzatba, valamint tilos azt bármilyen módon átalakítani. Az akkumulátortöltőt tilos nyirkos, nedves, vagy havas környezetnek kitenni. Tartsa távol az akkumulátortöltőt forró olajos mozgó alkatrészekről.

A töltő használata és óvintézkedések: A használaton kívüli akkumulátortöltőt tartsa távol gyermekektől, és ne engedje, hogy olyan személyek használhassák, akik az akkumulátortöltőt vagy ezen az utasításokat nem ismerik.

A biztonság érdekében a töltő használata nem ajánlott felügyelet nélkül, csökkent fizikai, szenzoros vagy szellemi képességeknek, valamint olyan embereknek, akiknek nincs kellő tapasztalata a gép kezelését illetően. Kérjük óvja a gyermekeket és előzze meg a töltő játékként való alkalmazását.

Mindig ellenőrizze, hogy a töltéskor használt áramforrás megegyezik a töltő adattábláján feltüntetett feszültséggel. Bizonyosodjon meg, hogy a töltő jól szellőző és nem gyúlékony helyen van. Töltés esetén a töltő kis mértékben felmelegszik, amely azonban nem rendellenes. Ne hagyja őrizetlenül eszközét, így az nem okozhat egyéb veszélyt.

A töltés végeztével, kérjük húzza ki a tápkábelt az áramforrásból, és távolítsa el az akkumulátort a töltőből. Ne hagyja hosszabb ideig az akkumulátort a töltőn.

A töltő karbantartása vagy takarítása során bizonyosodjon meg arról, hogy kihúzta a csatlakozót az áramforrásból. Ezzel az áramütés veszélye csökkenthető. Csak száraz, puha ruhával törölje meg az akkumulátort és a töltőt.

Ne használjon oldószerrel nedvesített ruhát, gázolajat vagy más illó oldószereket tisztításhoz.

Ez a töltő csak ezzel az eszközzel használható, más eszközök töltése balesetekhez vezethet.

Kérjük ne nyissa fel az akkumulátort vagy a töltőt, valamint védje az ütődéstől. Az akkumulátortöltő tárolási helye legyen nedvesség- és robbanás ellen védett.

Ne használja a töltőt más célokra.

Győződjön meg róla, hogy nem található idegen test a töltőnyílásban, valamint óvja szennyeződéstől és nedvességtől. Ne dobja ki az akkumulátortöltőt a háztartási hulladékkal együtt.

Ne töltsön sérült- vagy nem újratölthető akkumulátorokat, mert az túlmelegedést és robbanást okozhat.

Az akkumulátor megfelelő töltése érdekében, ne töltsen olyan környezetben, ahol 0 °C alatt vagy 45 °C feletti hőmérséklet van. Máskülönben az akkumulátor sérül vagy nem fog megfelelően töltődni.

Ne használja a töltőt, amennyiben sérült a tápkábel vagy a csatlakozó. Ha a tápkábel vagy csatlakozó sérült, azt a gyártó cég hivatalos karbantartásért felelős vagy más részlegének szervizében kell cseréltetni. Kérjük eredeti tápkábellel cserélje ki a régit.

Az áramütés megelőzése érdekében, ne érjen nem szigetelt kimeneti részekhez vagy nem szigetelt akkumulátor csatlakozásokhoz.

Töltési műveletek:

Csatlakozza a töltőt az AC tápegységhez. Miután az akkumulátor teljesen feltöltött, húzza ki a töltőkábelt az AC tápegységből, és vegye ki az akkumulátort a töltőből.

Az akkumulátortöltő működési tartománya 0 és 50 °C között optimális.






Figyelem! Kérjük bizonyosodjon meg arról, hogy az AC feszültségértékei megfelelnek a töltő adattábláján feltüntetett követelményekkel.

1. Az akkumulátor csak részben van feltöltve a kiszállítás idején. Kérjük használat előtt töltsse fel teljesen. A töltés 0 és 50 °C között optimális.
2. Ha az akkumulátor működési ideje jelentősen lecsökken töltés után, kérjük cserélje ki egy újra. Az akkumulátor bármikor tölthető, a töltés hirtelen megszakadása nem csökkenti az akkumulátor élettartamát.
3. Az új vagy rég nem használt akkumulátornak 3-4 feltöltésre és kisülésre van szüksége ahhoz, hogy kihasználhassa az akkumulátor maximális kapacitását.
4. Magas hőmérsékletű környezetben vagy hosszú idejű használat után az eszköz felmelegedhet. Kérjük ne töltsse az akkumulátort azonnal. Ne töltsse újra addig, amíg az akkumulátor le nem hűlt, máskülönben az akkumulátor működési ideje rövidülni fog vagy az akkumulátort túlmelegedés következtében nem lehet tölteni a jövőben.
5. Amikor kettőnél több akkumulátort tölt folyamatosan, hűtse le a töltőt használat előtt, különben az nem fog megfelelően tölteni.

Töltő jelző

A töltő képes érzékelni bizonyos típusú folyamatokat az akkumulátor töltésénél, amelyet piros és zöld fénnel jelez (lenti táblázatban összefoglalva). Hiba esetén próbálja újra csatlakoztatni az akkumulátort a töltőbe. Ha a hiba továbbra is fennáll, használjon másik akkumulátort. Amennyiben az új akkumulátor hibamentesen töltődik, a korábbi akkumulátor valószínűleg sérült. Ha az új akkumulátor töltésénél is megjelenik ugyanaz a hiba, akkor valószínűsíthetően a töltő sérült, és szükség van ennek ellenőrzésére és javítására.

A jelzőfény és a töltöttségi állapot közötti összefüggés a következők:

| Töltöttségi állapot | Ikon | Jelzőfény (zöld szín) | Jelzőfény (piros) | Jelzőfény állapot leírás |
|--------------------------------------|---|-----------------------|-------------------|--------------------------|
| Tápkábel az AC tápegységben |  | ✓ | | |
| Az akkumulátor töltődik |  | | ✓ | |
| Az akkumulátor teljesen feltöltődött |  | ✓ | | |
| Sérült akkumulátor |  | | | Villogás |
| Akkumulátor védelmi státusz |  | ✓ | | |

Termékleírás

| Technikai paraméterek | | Sebességfokozatok | |
|-----------------------|------------------|-------------------|-----------|
| Termékszám | 1919117700 | 1 fokozat | 500 rpm |
| Rezgési frekvencia | 12000 rpm | 2 fokozat | 2500 rpm |
| Akkumulátor kapacitás | 18 V 2 Ah Li-ion | 3 fokozat | 4500 rpm |
| Termék súlya | 1.5 kg | 4 fokozat | 6500 rpm |
| Termék paraméterei | 380 x 130 x 136 | 5 fokozat | 8500 rpm |
| Tapadókorong átmérő | 130 mm | 6 fokozat | 12000 rpm |

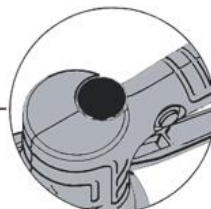
Utasítások

Rugalmas segédfogantyú

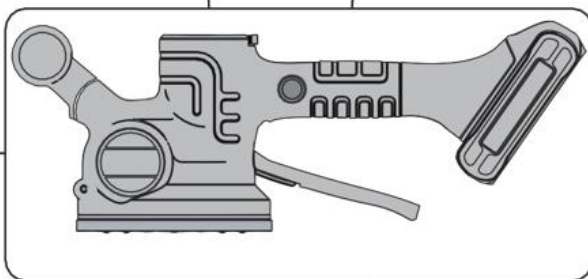
1. Csökkenti a kéz fáradását, amelyet a szerszám rezgése okozhat.
2. Felfogja a rezgést a szerszámról, és javítja a rezgés áthatoló erejét.

Sebességirányító gomb

1. Szabadon állíthatja a rezgés frekvenciáját 1-6 fokozatig és kiválaszthatja a megfelelő intenzitást a burkoláshoz.



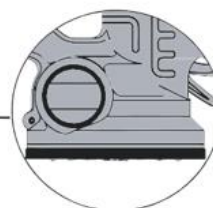
Indító gomb
1. Indításhoz tartsa lenyomva.



Biztonsági zár
1. Balesetet megelőzve automatikusan lezárja a tapadókorongot.
2. Egyszerű és gyors művelet.

Tapadókorongot irányító kar

1. Húzza meg a kart a burkolólap rögzítéséhez.
2. Engedje vissza a kart a burkolólap elengedéséhez.

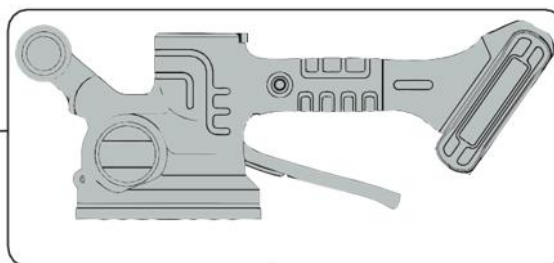


Nyomja be az indítógombot az eszköz indításához.



Gumi tapadókorong

1. Rögzítse és utána mozgassa a burkolólapokat.
2. Rögzítse az eszközt majd helyezze falra.



1. Litium akkumulátor



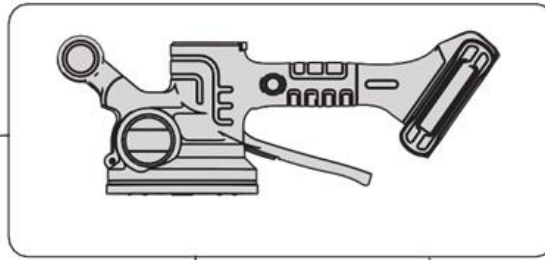
2. Eszköz



3. Akkumulátor beszerelése

Nagyméretű burkolólap esetén a magasabb rezgésfokon való működtetés során két kézzel végezze a mozgatót és a lerakást. Tartsa a rugós fogantyút, azonban nem szükséges erőteljesen nyomni azt. A rezgés hatékonyabb működtetéséhez tartson bizonyos távolságot a felületen.

Az eszköz egykezes tartásánál is a gumilemeznek stabilan kell érintkeznie a burkolólapozhoz így indítva el a rezgési folyamatot.



1. A készülék egyenes elhelyezkedése után az indítás egy kézzel történik.



2. A sebességszabályozó gomb segítségével választható ki a megfelelő rezgési frekvencia.



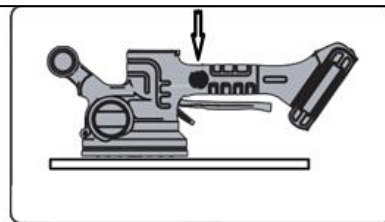
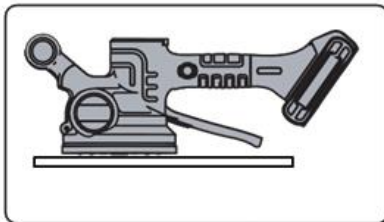
3. Egy kézzel is végezhető a művelet, rázás fennállása nélkül.



4. A burkolólap lerakása a gyors rezgési művelettel. A burkolólap nem szükséges, hogy megemlje a felületet.

Abszorpció: burkolólapok mozgatása

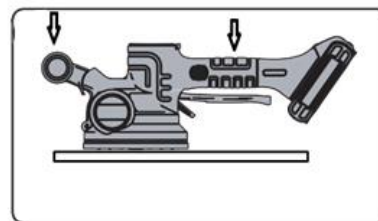
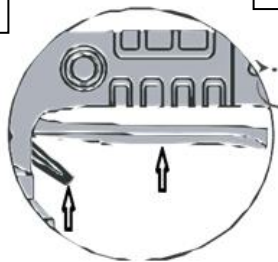
A burkolólap felületével egyenesen érintkezzen az eszköz, majd emelje fel a burkolólapoz. A kar minden más műveletnél zárt állásban marad.



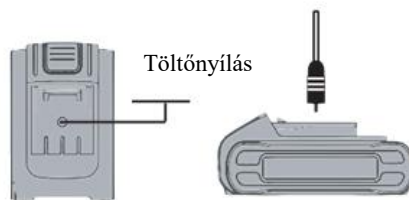
Tapadókorong eltávolítása. Húzza be a tapadókorongot irányító kart és a biztonsági zárat, majd a burkolólap elengedéshez engedje fel a kart.

Amikor mozgatja a burkolólapokat készüljön fel, hogy azok nehezek lehetnek. Ajánlott az eszköz két kézzel tartása, egyik kézzel fogja a rugós fogantyút, másik kézzel a markolatot, így egyszerre tudja mozgatni és

Töltés



Töltésnél elsőnek csatlakoztassa az akkumulátort a töltőhöz, majd azután csatlakoztassa az áramforráshoz, hogy elkerülje az áramütést. Töltés után távolítsa el az akkumulátort a töltőből.



Töltés után húzza ki a tápkábelt és távolítsa el az akkumulátort a töltőből. Ne hagyja hosszabb ideig az akkumulátort a töltőn.

Nagyméretű burkolólap esetén a magasabb rezgésfokon való működtetés során két kézzel végezze a mozgatót és a lerakást. Tartsa a rugós fogantyút, azonban nem szükséges erőteljesen nyomni azt. A rezgés hatékonyabb működtetéséhez tartson bizonyos távolságot a felületen.