



## Tapadókorong akkumulátoros



Használat előtt olvassa el



## 1. Biztonsági figyelmeztetések

### ▲ Figyelem

**Kérem figyelmesen olvassa el az összes biztonsági figyelmeztetést és utasítást.** Az alábbi figyelmeztetések be nem tartása sérülést okozhat.

#### **Biztonsági figyelmeztetések a gyártótól:**

- Győződjön meg róla, hogy az emelendő felület száraz és tiszta.
- Ellenőrizze, hogy a tapadókorong ne legyen repedt, sérült vagy elszíneződött.
- SOHA NE használja személy emelésére, támasztására az eszközt.
- SOHA NE emeljen vele, ha a kijelzőn a piros vonal látszódik.
- SOHA NE kössön kötelet vagy láncot a fogantyúhoz. Kizárólag kézi emelésre alkalmas az eszköz.
- SOHA NE nyomja be a kioldás gombot emelés közben.
- SOHA NE akadályozza a dugattyú szabad mozgását emelés közben.
- Használati tartomány: -12 és 49°C között (10F-120 F)
- Használat 1524m (5000 láb) tengerszint feletti magasság alatt.

**Ha megkérdőjelezi, hogy a munkakörülmények biztonságos vagy nem, akkor NE használja az eszközt.**

### **Az akkumulátoros szerszám használata és gondozása**

- Az akkumulátorokat csak a gyártó által ajánlott töltőkkel töltsse.** Egy adott akkumulátortípushoz alkalmas töltő más akkumulátorokkal együtt használva tüzet okozhat.
- Csak a megfelelő akkumulátorokat használja az elektromos szerszámokban.** Más akkumulátorok használata sérülést vagy tüzet okozhat.
- Tartsa távol a nem használt akkumulátort a gemkapcsoktól, érméktől, kulcsoktól, szögektől, csavaroktól vagy más apró fémtárgyaktól, amelyek áthidalhatják az érintkezőket.** Az akkumulátor érintkezői közötti rövidzárlat égési sérüléseket vagy tüzet okozhat.
- Helytelen használat esetén folyadék szívároghat az akkumulátorból. Kerülje az érintkezést vele. Véletlen érintkezés esetén öblítse le vízzel. Ha a folyadék a szemébe kerül, forduljon további orvosi segítségért.** A szívárgó akkumulátorfolyadék bőrirritációt vagy égési sérüléseket okozhat.
- Ne használjon sérült vagy módosított akkumulátort.** A sérült vagy módosított akkumulátorok kiszámíthatatlanul viselkedhetnek, és tüzet, robbanást vagy sérülést okozhatnak.
- Ne tegye ki az akkumulátort tűznek vagy magas hőmérsékletnek.** A tűz vagy a 130 °C feletti hőmérséklet robbanást okozhat.
- Kövesse az összes töltési utasítást, és soha ne töltsse az akkumulátort vagy az akkumulátoros szerszámot a használati utasításban megadott hőmérsékleti tartományon kívül.** A helytelen töltés vagy a megengedett hőmérsékleti tartományon kívüli töltés tönkretelheti az akkumulátort és növelheti a tűzveszélyt.

- h) Ha a lítium-ion akkumulátort hosszabb ideig nem használja, akkor 6 havonta fel kell tölteni. A töltési idő legyen legalább 8 óra.

## 2. Felhasználás

- Nagy porcelán, üveg és kőlapok mozgatásához, durva felület esetén is.

## 3. Egyéb utasítások

- Ha hosszabb ideig nem fogja használni az eszközt, akkor töltsse fel teljesen, majd távolítsa el az akkumulátort. Száraz környezetben, szobahőmérsékleten tárolja az akkumulátort.
- Ha a lítium-ion akkumulátort hosszabb ideig nem használja, akkor 6 havonta fel kell tölteni. A töltési idő legyen legalább 8 óra.

**\* Ha a piros figyelmeztető vonal vagy az analóg kijelző mutatója piros részben emelés közben fokozatos vákuumsökkenést jelez, újra kell pumpálni.**

### 3.1 Kézi pumpálás

- Nyomja be a dugattyút teljesen a hüvelykujkjával, elegendő nyomást alkalmazva a tömítőgyűrűk érintkezéséhez.
- Pumpálja addig, amíg a gomb teljesen benyomva marad, túl a piros jelzésen vagy az analóg mutató a zöld területre halad.
- A feloldáshoz, nyomja be a dugattyút a fogantyú felé, amíg megszűnik a szívóerő. Ezután eltávolíthatja az anyag felületéről.
- Max. emelőkapacitás 110kg (243lbs).

### 3.2 Elektromos pompa működése

- Nyomja meg az elektromos gombot, a tapadókorong automatikusan, erőfeszítés nélkül felszívja magát.
- Ahogy a piros jelzés teljesen el tűnik vagy az analóg mutató a zöld területe ér a vákuum működik.
- A feloldáshoz, nyomja be a dugattyút a fogantyú felé, amíg megszűnik a szívóerő.
- Töltsse az akkumulátort, ha az eszköz jelzi az alacsony töltöttséget vagy kikapcsol miatt.
- Max. emelőkapacitás 140Kg (309lbs).

## 4. Tisztítás és karbantartás

- A gumipad takarításához használjon szappanos vízbe áztatott ruhát. Tartsa lefelé, hogy elkürelje a víz az eszközbe való jutását.
- Ha a pumpa szivárog, távolítsa el a dugattyút és puha, szőszmentes ruhával törölje le a fogantyú belső részét és a környező felületeket.
- Az újrabevonáshoz, csak SZILIKONZSÍRT (gumizsirt) használjon. SOHA NE használjon olaj alapú kenőanyagot.
- SOHA NE használjon oldószert a fogantyú tisztításához.
- SOHA NE helyezze fejfelé durva és szennyezett felületre.
- Tárolja a kofferben. Győződjön meg róla, hogy megfelelően helyezte bele az eszközt.



4.1 Tisztítsa le a dugattyút, ha szivárog

4.2 Ha szükséges, tisztítsa a csövet

## 5. Rendszeres ellenőrzés

### Tesztelje gyakran:

- Túlzott szivárgás, lomha pumpaműködés esetén és ha több pumpálás szükséges a teljes szívóerő eléréséhez.
- Ellenőrizze, van-e repedés a fogantyún vagy a dugattyún.
- Ellenőrizze van-e por, szennyeződés, olaj, vágások, sérülés, repedés, kopás.

## 6. Garancia

- A garancia a hatályos jogszabályoknak megfelelően minden gyártási vagy összeszerelési hibára kiterjed. A garancia nem terjed ki a nem rendeltetésszerű használatból, túlterhelésből, a használati utasítás be nem tartásából és a normál elhasználódásból eredő meghibásodásokra.
- További részletekért és információért tekintse meg az általános garanciális feltételeket a [www.keziszerszamshop.hu](http://www.keziszerszamshop.hu) oldalon.

## **EU Megfelelőségi nyilatkozat**

Kijelentjük, hogy a fent leírt gép megnevezése: Tapadókorong akkumulátoros  
Gyártó neve, címe: Vinon Tools Co. Ltd  
NO.6055 Jinhai Road, Fengxian, China

Típusa: SCBS8

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

EN 62841-1:2015/A11:2022; EN IEC 55014-1:2021

EN IEC55014-2:2021

TCF2292A0829532