

# KÄSIVINSSI TOPEX 0,55 t – VETÄMISEEN JA SIIRTÄMISEEN

*Voimaa hallitusti. Tämä kestävästä teräksestä valmistettu käsikäyttöinen vinssi tarjoaa 550 kg vetotehon ja varman automaattisen lukituksen – välttämätön työkalu työpajaan, maatalouteen ja vaativiin vetourakoihin.*

*Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!*

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

## TEKNISET TIEDOT

- **Vetokapasiteetti:** 0,55 tonnia (550 kg).
- **Vaijerin pituus:** 10 metriä.
- **Vaijerin halkaisija:** 4,5 mm.
- **Materiaali:** Korkealaatuinen sinkitty teräs.
- **Jarrujärjestelmä:** Automaattinen hammaslukitus.
- **Käyttö:** Manuaalinen käsikampi.
- **Sertifikaatit:** CE-merkitty
- **Malli:** TOPEX 97X085.

## TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Luotettava vetoteho:** 550 kg maksimikuormitus mahdollistaa painavienkin esineiden, kuten moottoreiden, tukkien tai pienkoneiden siirtämisen tasaisella alustalla vaivatta.
- **Pitkä ulottuvuus:** 10 metrin teräsvaijeri antaa laajan toimintasäteen, mikä on suuri etu esimerkiksi veneiden vetämisessä trailerille tai kuormien kiristämisessä.
- **Lujatekoinen teräsrakenne:** Vinssin runko ja kela on valmistettu kestävästä teräksestä, joka sietää kovaa mekaanista rasitusta murtumatta. Sinkitys suojaa laitetta korroosiolta ja sääolosuhteilta.
- **Automaattinen hammaslukitus:** Turvallinen räikkämekanismi lukitsee kuorman automaattisesti haluttuun kohtaan. Tämä estää vaijerin hallitsemattoman purkautumisen ja takaa turvallisen työskentelyn.
- **Ergonominen käsikampi:** Optimoitu varsi tarjoaa hyvän vipuvaikutuksen, jolloin suurenkin kuorman liikuttaminen on kevyempää. Kahva istuu napakasti käteen.

## KÄYTTÖKOHTTEET – MISSÄ VINSSIÄ TARVITAAN?

1. **Veneily:** Veneiden ja vesijettien vetäminen rannalle tai trailerin päälle.
2. **Työpajat ja autotallit:** Raskaiden osien siirtäminen ja asennusten kiristäminen.
3. **Rakennustyömaat:** Materiaalien hallittu vetäminen ja rakenteiden tilapäinen tuenta.
4. **Maatalous:** Aitojen kiristäminen ja koneiden huoltotyöt.

## MIKSI VALITA TOPEX-KÄSIVINSSI?

TOPEX on suunniteltu vastaamaan vaativan harrastajan tarpeita. Tämä käsivinssi on CE-testattu, mikä tarkoittaa, että sen turvamekanismit on hiottu kestäväksi kovaa kuormitusta kerta toisensa jälkeen. Se on kompakti ja helposti asennettava työkalu, joka tuo ammattitason vetovoiman jokaisen harrastajan ulottuville. Se on edullinen ja kestävä sijoitus, joka säästää voimiasi ja lisää työturvallisuutta.

### Vinkki:

*Muista pitää vaijeri aina kevyesti kireällä kelauksen aikana! Jos vaijeri pääsee löystymään kelalla, se voi kerrostua epätasaisesti, mikä saattaa vaurioittaa vaijerin säikeitä kovan vedon alla.*

# KÄSIVINSSIN KÄYTTÖ JA TURVALLISUUS

## KÄYTTÖOHJEET ASKELEITTAIN

1. **Kiinnitys:** Pulttaa vinssi vakaaseen ja kestävään tasoon (esim. trailerin aisalle tai kiinteään pylvääseen), joka kestää vähintään 550 kg kuormituksen.
2. **Vapautus:** Vapauta räikkäsalpa, jotta voit vetää vaijeria ulos haluamasi matkan kohteeseen.
3. **Ankkurointi:** Kiinnitä vaijerin päässä oleva turvakoukku kohteeseen. Varmista, että koukun varmistin sulkeutuu kunnolla.
4. **Veto:** Aktivoi lukitusmekanismi ja pyöritä kampea tasaisesti. Seuraa kuorman liikkumista ja vaijerin siistiä kerrostumista rullalle.
5. **Löysääminen:** Käytä lukituksen vapautinta varovasti vaiheittain ja pidä kammesta lujasti kiinni, kun lasket jännitystä.

## HUOLTO JA SÄILYTYS

- **Voitelu:** Levitä vaijeriin ja hammasrattaisiin ohut kerros teknistä rasvaa tai öljyä säännöllisesti korroosion estämiseksi.
- **Puhdistus:** Pyyhi hiekka ja kura vaijerista aina käytön jälkeen ennen kuin kelaat sen takaisin.
- **Tarkistus:** Tutki vaijerin ja koukun kunto säännöllisesti. Jos havaitset rispaantumista, vaihda vaijeri uuteen välittömästi.

## TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Vain vetämiseen:** Tämä laite on suunniteltu kuormien vaakasuuntaiseen **vetämiseen**. Sitä ei saa käyttää pystysuoraan nostamiseen tai ihmisten nostamiseen/siirtämiseen.
- **Kuormitus:** Älä koskaan ylitä 550 kg maksimikuormitusta. Ylikuormitus vaurioittaa vinssin kierteitä tai katkaisee vaijerin.
- **Turvaetäisyys:** Älä koskaan oleskele vaijerin mahdollisella "iskulinjalla" vedon aikana. Jos vaijeri katkeaa jännityksessä, se sinkoutuu suurella voimalla.
- **Sääolosuhteet:** Älä käytä vinssiä, jos mekanismi on täynnä jäätä tai soraa, joka saattaa estää lukitussalvan toiminnan.
- **Lapset:** Vinssi on voimakas työkalu. Säilytä se poissa lasten ulottuvilta.

## KIERRÄTYSTIEDOT

- Runko ja vaijeri (teräs): Metallinkeräys.
- Pakkausmateriaalit: Kierrätetään kartonkina ja muovina.

### Vinkki:

*Käsivinssi toimii parhaiten, kun vaijeri kulkee suoraan kelaan kohti. Jos vetokulma on suuri, vaijeri voi kerääntyä vain rullan toiseen reunaan, mikä saattaa vaurioittaa vinssin runkoa!*