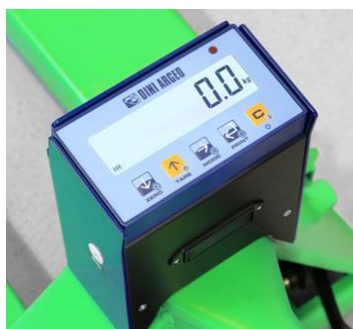


TPWN "EASY" mérleges raklapemelő



Műszer



védő burkolat



Raklapmozgató, belső digitális mérleg elektronikával DFWL beépített mérlegműszerrel ellátva. A felhasználó számára könnyen hozzáférhető funkciók és mérési műveletek. A nagy háttérvilágítású kijelző lehetővé teszi a súly optimális leolvasását bármilyen fényviszonyban. Tápellátás 4 AA elemen keresztül.

Jellemzők

- Maximális terhelhetőség: 2000 kg.
- pontosság: a maximum kapacitás +/- 0.05%-a
- Villa méretek: 1150 x 550 x 85 mm.
- Önsúly: 105 kg.
- Extra erős festett acél szerkezet.
- A kormányzott kerék és a görgők poliurethán bevonattal.
- 4 darab acél nyíró mérőcella IP67-es védelemmel.
- Nagy LCD kijelző háttérvilágítás állítható fényerővel, 6 db 25mm-es nagy kontrasztú karakterrel, rossz fényviszonyok között is jól látható.
- Vízálló membrán billentyűzet 5 funkció gombbal. Tartozék átlátszó műanyag védő burkolattal az ütések és a fröccsenő víz ellen.
- IP40-es védettség alpból, átlátszó védő burkolattal IP54-es védettség.
- Konfiguráció, kalibráció és diagnosztika PC-ről DINITOOLS –val, vagy billentyűzetről.
- Tápellátás: könnyen eltávolítható elemtartóba helyezett 4 db AA elemről (lehet újratölthető).
- 40 óra folyamatos üzemidő vagy 1 hónap tipikus, nem folyamatos használta mellett, köszönhetően az automata kikapcsolásnak.
- Programozható automata kikapcsolás funkció.
- Elem töltöttségi szint kijelzés.

Választható funkciók

- X 10 Nagyfelbontású kijelzés
- Nettó/Bruttó súly megjelenítés
- lb/kg konvertálás
- Számlálás (méter, liter, darab egyéb számlálás)
- Összegzés
- Százalékos mérés
- HOLD

Billentyűzet funkciók



- Nullázás,
- Automata Tára,
- Beállítható Tára,
- Választott funkció parancs,
- on/off kapcsoló

Elérhető verziók

Kód	Max Terhelhetőség [kg]	Standard Osztásérték [kg]
TPWN-EASY	1000 / 2000	0,5 / 1



Rendelhető opciók

	Kód	Leírás
	TPWFRE	Rögzítőfékrendszer a kormánykerékre szerelt komfortpedállal.
	CVRTPWN	10 darabos készlet az átlátszó védőburkolatból a TPWN sorozat számára.