

# Darabszámláló mérleg KERN CXB



**Megjegyzés:** a kereskedelem számára EU-s hitelesítéssel kapható. A hitelesítés csak a számolt darabok tömegére vonatkozik.

A professzionális darabszámlálás alap modellje, EC típus-engedéllyel, darabszámláló felbontás: 30.000

## Tulajdonságok

• **Precíz darabszámlálás:** Az automatikus referencia súly optimalizálás fokozatosan javítja az átlag darab tömeg értékének meghatározását.

• **Programozható numerikus billentyűzet** -igényelt referencia mennyiség - ismert referencia tömeg

• **Három kijelző:**

- Teljes tömeg
- Egy darab tömege
- Összes darabszám

• **Hallható célmennyiség:** célmennyiség vagy cél tömeg beállítható. Amikor a cél értéket elérte a mérés hangjelzés hallható.

• **Számolási eredmények memóriába:** összeadja az egyes darabszámlálások eredményét, amelyek a teljes súly és teljes darabszám kijelzőn látszanak.

- **Energia takarékoság:** a háttérvilágítás 5 másodperc után lekapcsol
- **Két mérleg egyben:** számolási módrölmérési módra egy billentyű segítségével kapcsolhatunk.
- **PRE-TARA funkció** ismert tára edény súlya elmenthető és levonható a mért értékből.

## Műszaki adatok

Négy, háttérvilágításos LCD kijelzők, szám magasság: 18 mm

Mérőlap méretei, rozsdamentes acél,

• SZ xH 300x225 mm

• Mérleg-ház méretei SZxHxM 300x330x110 mm

• **Tölthető belső akkumulátor,** szabvány, működési idő 200 óra háttérvilágítás nélkül, feltöltési idő kb. 8 óra

- Nettó súlya kb. 4 kg
- Környezet megengedhető hőmérséklete: -10 °C / 40 °C

## Tartozékok

• **Műanyag védőborító,** mely a billentyűzetet és a házat védi, szabvány. újra rendelhető, rendelhető mennyiség 5 db, KERN CXB-A01S05

• **Újratölthető akkumulátor,** belső működési idő 70 óráig háttérvilágítás nélkül, feltöltési idő kb. 14 óra KERN GAB-A04

STANDARD



OPTION



FACTORY



only CXB-NM

Model	Méréshatár Mxkg	Osztás [d] g	Hitelesítési osztás [e] g	Minimum terhelés Min g	Min. darab súly (db számlálás) g/db	Felbontás	Opciók				
							Hitelesítés		DAKKS kalibrálás		
							KERN		DKD	KERN	
KERN											
CXB 3K0.2	3	0,2	-	-	0,1	30.000	-	-	963-127	-	-
CXB 6K0.5	6	0,5	-	-	0,2	30.000	-	-	963-128	-	-
CXB 15K1	15	1	-	-	0,5	30.000	-	-	963-128	-	-
CXB 30K2	30	2	-	-	1	30.000	-	-	963-128	-	-
Megjegyzés: A mérleg megrendelésével együtt kell megrendelni a hitelesítést, későbbi időpontban a hitelesítés nem lehetséges. Gyári hitelesítéshez tudunk kell a használat helyének pontos címét.											
CXB 3K1NM	3	1	1	20	0,1	30.000	965-227	-	963-127	-	-
CXB 6K2NM	6	2	2	40	0,2	30.000	965-228	-	963-128	-	-
CXB 15K5NM	15	5	5	100	0,5	30.000	965-228	-	963-128	-	-
CXB 30K10NM	30	10	10	200	1	30.000	965-228	-	963-128	-	-

## Kern Piktogram:

 Juszírozó program (CAL) Mérlegek pontosságának gyors beállítása. A pontossági beállításhoz külső súly szükséges.	 Por és folyadék elleni védetség, IPxx A piktogram mutatja a védetség mértékét. Pl. IP67	 Trinokuláris mikroszkóp: Két szemmel történő ellenőrzés mellett külön rendelhető kamera is csatlakoztatható a mikroszkóphoz.
 RS-232 adat- interfész A mérleg csatlakoztatására nyomtatóhoz, PC-hez vagy hálózathoz.	 Rozsdamentes acél A mérleg korrózió ellen védett.	 ABBE gyújtólencse Magas apertúra esetén a fény koncentrációja, fókuszálása.
 RS-485 adat- interfész A mérleg csatlakoztatására nyomtatóhoz, PC-hez vagy egyéb periférikus eszközökhöz. Az elektromágneses zavarokra kevésbé érzékeny.	 Horoggal végzett mérések A mérleg alsó felén is lehetőség van a terhelésre.	 Halogén megvilágítás Fényes és kontrasztos megvilágítás.
 Bluetooth adat- interfész Adatok átvitelére nyomtatóra, PC-re vagy egyéb periférikus eszközre.	 Elemes működés A mérleg elemmel (is) működik. Az elem típusa a mérleg típusától függ.	 LED megvilágítás Hidegfényű, energiatakarékos megvilágítás hosszú élettartammal.
 Kontrol kimenet Optocsatoló, digitális I/O Csatlakozás relékhez, ellenőrző lámpákhoz, szelepekhez stb.	 Akkumulátoros működés Újratölthető készlet.	 Fluoreszkáló megvilágítás összetett mikroszkópokhoz 100W-os higanygőzlámpával és szűrővel.
 Statisztikák Mentett értékek alapján statisztikai adatok számítása, mint átlag, szórás...	 Univerzális adapter Univerzális bemenet, cserélhető szabványos dugvillák az alábbi szabványok szerint: EU, Nagy-Británia	 Fluoreszkáló megvilágítás összetett mikroszkópokhoz 3W-os LED lámpával és szűrővel.
 PC szoftver Mért értékek átvitele a műszerről számítógépre.	 Hálózati adapter 230V/50Hz Szabványos kialakítás, Németország, Magyarország. Rendelhető angol, amerikai vagy ausztrál kialakítás is.	 Szakaszos kontraszt egység Nagyobb kontrasztot eredményez
 GLP /ISO jegyzőkönyvezés A mérési adatok megjelenítése: tömeg, dátum, időpont. Csak KERN nyomtatókkal.	 Hálózati kábel 230V/50Hz, Németország, Magyarország. Rendelhető angol, amerikai vagy ausztrál kialakítás is.	 Polarizációs egység Fény polarizálása.
 Darbszámlálás A referencia darabszám választható. A kijelzés átkapcsolása darabszámról súlyra.	 Erőmérő cella	 Végtelenítő rendszer Optikai rendszer.
 Össztömeg meghatározás A A tételek tömegét összeadja és az összesített értéket kinyomtatja.	 Csúcsérték funkció A maximális érték tárolása a mérési folyamat során.	 Automatikus hőmérséklet kompenzálás 10C° és 30C° közötti méréseknél.
 Súlymértékegységek Gombnyomással átváltható pl. nem metrikus mértékegységekre. Lásd a mérlegmodellt.	 Nyomás/Húzás funkció A műszer nyomó- és húzóerő vizsgálatára is alkalmas.	 Hitelesíthető mérleg A várható átfutási időt a piktogram mutatja. Kérjen tájékoztatást a Precimer Kft.-től.
 Mérés tűrőhatárral A felső és az alsó határérték külön programozható. Pl. adagolásnál/válogatásnál és osztályozásnál.	 Beépített skála Szemlencsébe épített skála.	 DAKKS kalibrálás kérhető A várható átfutási időt a piktogram mutatja. Kérjen tájékoztatást a Precimer Kft.-től.
 HOLD funkció (Személymérő program) Amikor a páciens nem tud stabilan állni, ülni vagy feküdni a mérlegen, stabil adatként átlagérték kerül bevitelre. A rezgés kiszűrésével stabil mérés érhető el.	 360°-ban elforgatható mikroszkópfej.	 Csomag szállítmány A várható szállítási időt a piktogram mutatja. Magyarországra átlagosan 4-5 munkanap. Kérjen tájékoztatást a Precimer Kft.-től.
 HOLD funkció (Állatmérő program) Mozgó tömeg esetén, stabil adatként átlagérték kerül bevitelre. A rezgés kiszűrésével stabil mérés érhető el.	 Binokuláris mikroszkóp: Két szemmel történő ellenőrzés.	 Raklap szállítmány A várható szállítási időt a piktogram mutatja. Magyarországra átlagosan 5-10 munkanap. Kérjen tájékoztatást a Precimer Kft.-től.
		 Garancia A 12 hónap feletti garanciáról kérjen tájékoztatást a Precimer Kft.-től.

## Precimer Kft

KERN & SOHN GmbH által elfogadott hivatalos magyarországi képviselő!

Tel.: +36 1 273 10 06 Fax: +36 1 383 19 85

E-mail: [merleg@precimer.hu](mailto:merleg@precimer.hu)

Méréstechnikai szaküzletünk, laborunk, szervizünk címe: 1163 Budapest, Cziráki u. 32.

Nyitvatartás: hétfőtől péntekig : 8-16 óra között.

Szolgáltatásaink: mérlegek, súlyok kereskedelme, hitelesítése, kalibrálása, szervize, szaktanácsadás.