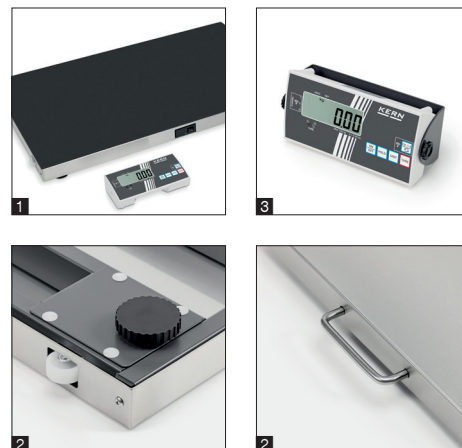


NEW



Scoprite altri dettagli e i relativi accessori online!

Bilancia per animali senza cavo per un utilizzo flessibile in ambulatorio e in clinica

Caratteristiche

- Robusta bilancia a piattaforma per la pesata di animali di grandi dimensioni come cani o gatti
- Connessione radio senza fili tra la piattaforma e l'apparecchio indicatore - nessun rischio di danneggiamento del cavo, ad esempio a causa di un morso
- Tre canali radio per collegare più piattaforme a un apparecchio indicatore
- Rilascio della tara tramite movimento della mano grazie al sensore a infrarossi integrato - igienico e senza contatto (può essere disattivato)
- Piatto di pesata inox, quindi facile da pulire, sottostruttura in acciaio verniciato
- La struttura bassa consente di salire con maggior facilità
- **1** Tappetino in gomma antiscivolo inclusa nella fornitura

- Funzione Hold: Se l'animale si muove durante la pesata viene calcolato e "congelato" un valore di pesata stabile mediante la determinazione di un valore medio
- Semplice e pratico comando a 5 tasti
- Funzione AUTO-OFF integrata per economizzare le batterie
- **2** La bilancia può essere spostata per mezzo di ruote industriali particolarmente robuste e riposta in poco spazio
- Due adattatori di rete esterni di serie per il collegamento dell'apparecchio indicatore e della piattaforma
- **3** Supporto a parete di serie per il montaggio al muro dell'apparecchio indicatore
- Copertina rigida di protezione incl. nella fornitura

Dati tecnici

- Grande display LCD, altezza cifre 25 mm
- Dimensioni apparecchio indicatore L×P×A 210×110×45 mm
- Dimensioni piattaforma di pesata acciaio inox L×P×A 900×550×60 mm
- Possibile funzionamento a batteria, 6×1.5 V AA non incluso nella fornitura, autonomia fino a 70 h
- Temperatura ambiente ammessa 10 °C/35 °C
- Peso netto ca. 20 kg

Principali ambiti di applicazione

- Forniture per animali domestici
- Studi e cliniche veterinarie
- Tecnologia medica
- Logistica e spedizioni
- Imballaggio e prelievo
- Controllo qualità

DI SERIE



OPZIONE



Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Opzione Certificato DAkkS accr. KERN
KERN EOS 150K-2 NEW	150	50	963-129