

BROCHURE DEL PRODOTTO

**KERN
SET-08**

Data: 19.04.2025

ITALIANO

Software EasyTouch

SET-08

Take-Out

EasyTouch Take-out – La funzione Prelievo consente la pesata negativa da un contenitore di partenza

CONTACT

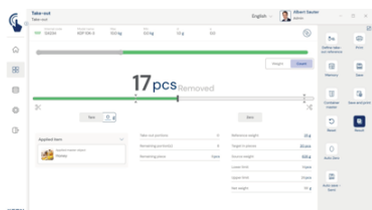
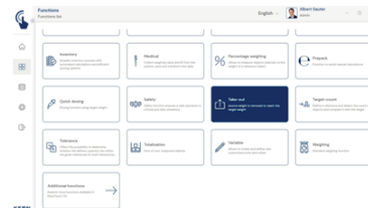
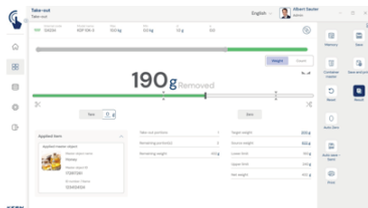
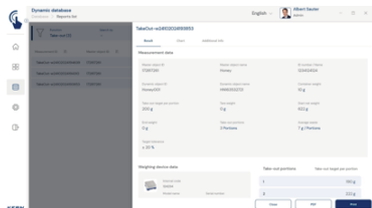
KERN & SOHN GmbH
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germany

Telefono : +49 7433 9933-0
Fax : +49 7433 9933-149
Email : info@kern-sohn.com
Web : www.kern-sohn.com



Scansiona qui per maggiori
informazioni

VETRINA DEI PRODOTTI



ITALIANO

DESCRIZIONE

- Nota: il prerequisite per questa set è il programma base SET-01 Base
- La funzione Take-out consente il prelievo in modo rapido ed efficiente di porzioni definite da un contenitore di partenza posto sulla bilancia. La bilancia indica all'utente mediante un feedback ottico e acustico, se una porzione sia stata prelevata correttamente o meno. Ogni prelievo corretto viene visualizzato e salvato dal sistema („Pesata negativa“ o „Sottrazione della tara“)
- Con questo strumento di prelievo è possibile prelevare porzioni in modo molto rapido e semplice. Il salvataggio preciso dei dati da parte del sistema consente di avere informazioni immediate sul numero di porzioni prelevate e su quale sia la perdita di quantità per porzione rispetto alla quantità target
- Grafico a barre colorate: Mostra all'utente in modo rapido e chiaro se il risultato di pesata si trovi al di sotto, all'interno o al di sopra dell'intervallo di tolleranza. L'evidenziazione in blu del risultato con "I" indica inoltre all'utente dove si collochi esattamente il valore di pesata all'interno dell'intervallo di tolleranza.
- I pesi target delle porzioni possono essere comodamente inseriti oppure acquisiti come valore di pesata attuale sulla bilancia e confrontati con la tolleranza consentita. Mediante i tasti „Quick-Keys“ da 1 a 4 si possono archiviare gli oggetti da prelevare e richiamarli rapidamente
- Memoria centrale dati base: Gli oggetti da prelevare possono essere registrati nella memoria del sistema con

peso della porzione, tolleranza ammessa, numero ID, nome, immagine ecc. Così non è necessario inserire ogni volta questi dati d'accapo, bensì li si può comodamente recuperare dalla memoria. Nella memoria dati base è possibile archiviare anche un possibile valore della tara per l'imballaggio consueto, la scatola o il contenitore, detto valore della tara sarà poi automaticamente detratto dal risultato di pesata (PreTare)

- **Protezione con ID:** Consente di salvare ogni risultato di pesata pesato e memorizzato con un numero ID (Dynamic Object ID) univoco e un nome ID (Dynamic Object Name). Il salvataggio può avvenire in modo semiautomatico o completamente automatico e sempre dopo aver scaricato e caricato nuovamente la bilancia. Ciò significa che l'utente non deve premere nessun tasto per il salvataggio delle misure e può lavorare in modo efficiente
- **Designazione lotto:** Ogni serie di prelievi può essere salvata con nome commessa del cliente, numero della commessa e con il proprio numero di lotto
- **Valutazione statistica:** Per ogni serie di prelievi il sistema valuta la perdita di materiale nel senso del prelievo mediante il valore target definito e rappresenta detta perdita sia come totale sia come porzione singola
- **Take-out in pezzi:** Vi è la possibilità di passare in alternanza tra la modalità Take-out per peso e Take.out in pezzi. Nella modalità in pezzi, l'utente può pesare un peso particolare di riferimento, farlo calcolare o inserirlo direttamente. Così i valori del peso saranno convertiti in valori per pezzi

Opzioni

- **Funzione di salvataggio dati centralizzata Save Server (SET-10)** per il salvataggio aggiuntivo di tutti i dati di misurazione in una server directory locale centralizzata. In questa directory sono salvati i dati di misurazione di tutti i sistemi di pesata EasyTouch collegati e di tutte le app EasyTouch installate. In particolare per gli utenti con più sistemi di pesata, ciò comporta il vantaggio di avere tutti i dati di pesata consolidati in un'unica banca dati e di dover cercare i dati di misurazione di diverse bilance in una sola tabella. Il salvataggio dati Save Server è protetto dalle manipolazioni e non è modificabile
- **SET-26 1 Audio Management:** Con quest'opzione si possono archiviare nel sistema file lingua o sonori per determinati risultati. Appena arriva un risultato, il sistema, al posto del file sonoro standard, riproduce il file sonoro impostato in questo caso. Per esempio si possono archiviare specifiche sintesi vocali per officine per non vedenti, come „troppo leggero“, „OK“ o „troppo pesante“, KERN SET-26 1

SPECIFICHE TECNICHE

Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	SET-08
Modello-Serie	ETS
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Software

Gruppo di prodotti	EasyTouch
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761360518
Modello precedente	SET-08-2021a
Numero di tariffa doganale	85234910

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Tempo di consegna 1 d

FUNZIONI

Standard



Option



ITALIANO

SOFTWARE

Modello	Descrizione
SET-311	KERN EasyTouch SET-311 Quick Key
SET-10	KERN EasyTouch SET-10 Save Server
SET-14	KERN EasyTouch SET-14 Individual Print
SET-411	KERN EasyTouch SET-411 Hotkeys