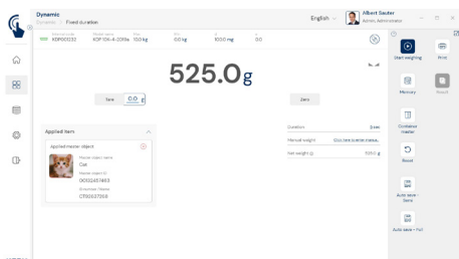
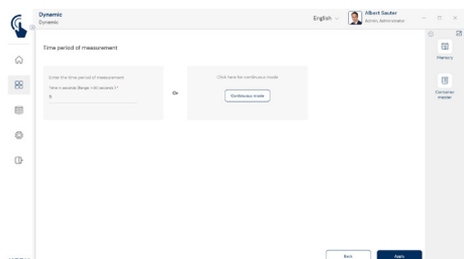


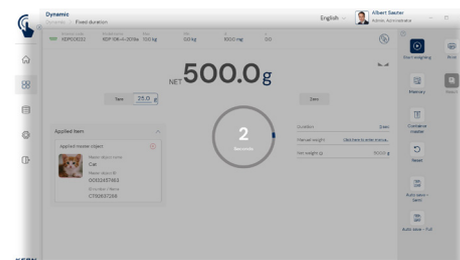
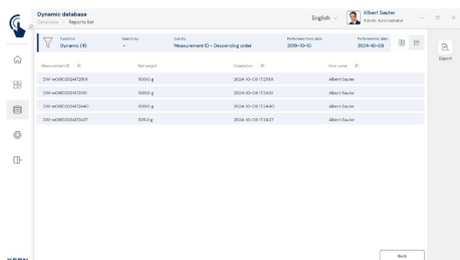
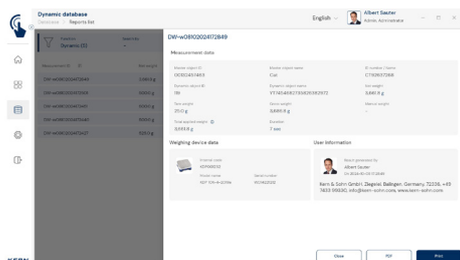
Software EasyTouch

SET-05

Dynamic

EasyTouch Dynamic – Pesata dinamica e Funzione di pesata animale





Caratteristiche

- il prerequisito per questa set è il programma base SET-01 Base
- Nel SET-05, si può definire manualmente e in pochi secondi il periodo nel quale eseguire la registrazione dei risultati di pesata. Durante una pesata dinamica, il periodo di tempo restante viene rappresentato visivamente mediante un orologio indicante il tempo residuo
- In modalità continua, la pesata si svolge senza limiti di tempo. L'utente può monitorare continuamente il valore misurato attuale e medio. Non appena le oscillazioni del valore misurato medio si riducono a un livello di sicurezza accettabile, l'utente interrompe manualmente la misurazione. L'utente può quindi salvare il valore medio del peso della serie di misurazioni e la durata della misurazione
- Il risultato della pesata dinamica compare in "kg C" o in "g C". "C" indica che il risultato della pesata è stato calcolato come valore medio
- Memoria centrale dati base: Gli oggetti dinamici da pesare possono essere registrati nella memoria del sistema con durata della misurazione (in secondi), nome, numero ID, 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 (Pre Tare)
- 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
 - Funzione stampa da PC e funzione scansione codice a barre: Tramite KERN EasyTouch in ambiente Windows® oppure Android™ è possibile sfruttare appieno l'infrastruttura di PC/tablet e accessori. In particolare le stampanti standard per Windows e le stampanti per etichette per PC possono stampare grandi certificati di conteggio o etichette adesive compatte con il risultato del conteggio, a seconda delle preferenze individuali impostate

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

Dati tecnici

- La licenza include: Una licenza può funzionare in modo contemporaneo e indipendente su un massimo di quattro terminali (PC, laptop, tablet)
- Utenti: Con una licenza è possibile creare un numero illimitato di utenti
- Bilance: Con una licenza è possibile creare e gestire un numero illimitato di bilance
- Comunicazione bilance-terminale: La(l) bilancia(e) possono comunicare con PC, laptop o tablet mediante collegamento seriale, USB, Bluetooth, Ethernet o WiFi

