








BILANCE PREZZATRICI

PROFESSIONAL
MEASURING



2018

KERN Pittogrammi

 Aggiustamento interno: Per la registrazione della precisione tramite peso di calibrazione interno a motore.	 Protocollo GLP/ISO: La bilancia fornisce numero di serie, identificativo utente, data e ora, indipendentemente dalla stampante collegata	 Pesata sottobilancia: Possibilità di agganciare il campione da pesare sotto la bilancia
 Programma di calibrazione CAL: Per la registrazione della precisione. Richiede un peso di calibrazione esterno.	 Protocollo GLP/ISO: Con data e ora. Solo con stampanti KERN, vedi pagina 154/155	 Funzionamento a pile: Predisposta per il funzionamento a pila. Il tipo di pila è indicato per ciascun tipo di apparecchio
 Memoria: Cap. die memoria interna della bilancia, es. per i tara, dati di pesata, dati di articoli, PLU ecc.	 Conteggio pezzi: Numero di riferimento per conteggio a scelta. Visualizzazione del risultato commutabile da numero di riferimento a massa	 Funzionamento ad accumulatore: Batteria ricaricabile
 Memoria Alibi (o fiscale): Archiviazione elettronica sicura dei risultati di pesatura, conformemente alla norma 2014/31/UE. Per dettagli vedasi pagina 191	 Miscela livello A: I pesi dei componenti di miscela possono essere sommati ed il peso totale della miscela può essere stampato	 Alimentatore universale: con ingresso universale e adattatori per connettori opzionali per A) UE, GB B) UE, GB, CH, USA C) UE, GB, CH, USA, AUS
 Interfaccia dati RS-232: Per il collegamento della bilancia alla stampante, al PC o alla rete	 Miscela livello B: Memoria interna per miscele complete, con nome e valore nominale dei componenti della miscela. Guida utente sul display	 Alimentatore: 230V/50Hz standard UE. Su richiesta anche standard GB, USA o AUS
 Interfaccia dati RS-485: Per il collegamento di bilancia a stampante, PC o altre periferiche. Adatto per la trasmissione di dati su distanze più lunghe. Possibile rete in topologia a bus	 Miscela livello C: Memoria interna per miscele complete, con nome e valore nominale dei componenti della miscela. Guida utente sul display, moltiplicatrice, regolazione ricetta in caso di sovradosaggio o riconoscimento codice a barre	 Alimentatore da rete: Integrato nella bilancia. 230 V/50Hz. Di serie standard UE. Richiedere informazioni sugli standards GB, USA o AUS
 Interfaccia dati USB: Per il collegamento di bilancia a stampante, PC o altre periferiche	 Livello somma A: È possibile sommare i pesi di prodotti omogenei e stamparne il totale	 Principio di pesatura: Estensimetro Resistenza elettrica su un corpo deformabile elastico
 Interfaccia dati Bluetooth*: Per il trasferimento di dati di pesata a stampante, PC o altre periferiche	 Livello somma A: È possibile sommare i pesi di prodotti omogenei e stamparne il totale	 Principio di pesatura: Diapason Viene provocata l'oscillazione di una cassa di risonanza attraverso un impulso elettromagnetico correlato al peso
 Interfaccia dati WLAN: Per il trasferimento di dati di pesata a stampante, PC o altre periferiche	 Determinazione percentuale: Determinazione dello scostamento percentuale dal valore nominale (100 %)	 Principio di pesatura: Compensazione di forza elettromagnetica Bobina in un magnete permanente. Per pesata di altissima precisione
 Uscite comando (accoppiatore ottico, Digital I/O): Per il collegamento di relè, spie, valvole, ecc.	 Unità di misura: commutazione tramite tasto per esempio ad unità non metriche. Per ulteriori dettagli vedi l'Internet	 Principio di pesatura: Tecnologia Single-Cell Evoluzione del principio della compensazione di forza elettromagnetica con una precisione elevatissima
 Interfaccia seconda bilancia: Per il collegamento di una seconda bilancia	 Pesata con approssimazione: (Checkweighing) Valore limite superiore ed inferiore programmabile, per esempio per assortimento e porzionatura. Il processo è supportato da un segnale acustico oppure ottico, si veda il rispettivo modello	 Omologazione: Il tempo di approntamento dell'omologazione è specificato nel pittogramma
 Interfaccia di rete: Per il collegamento della bilancia a una rete Ethernet	 Funzione Hold: (Pesata di animali vivi) In caso di ambienti irrequieti viene calcolato un stabile valore medio di pesata	 Calibrazione DAKkS (DKD): Il tempo di approntamento della calibrazione DAKkS è specificato nel pittogramma
 Trasmissione dati senza fili: tra piattaforma di pesata ed apparecchio indicatore tramite modulo radio integrato	 Acciaio inox: La bilancia è a prova di corrosione	 Invio di pacchi tramite corriere: Nel pittogramma è specificato il tempo necessario per l'approntamento del prodotto in fabbrica espresso in giorni
 KERN Communication Protocol (KCP) è un set standardizzato di comandi d'interfaccia per le bilance KERN e altri strumenti, che consente di richiamare e controllare tutte le funzioni rilevanti e le funzionalità del dispositivo. Gli strumenti KERN dotati di KCP possono essere quindi facilmente integrati nei computer, nei comandi industriali e in altri sistemi digitali.	 Protezione antispruzzo ed antipolvere IPxx: Il tipo di protezione è indicato nel pittogramma. Vedi il glossario. Vedi pagina 58	 Invio di pallet tramite spedizione: Nel pittogramma è specificato il tempo necessario per l'approntamento del prodotto in fabbrica espresso in giorni



**Catalogo generale
Bilance & Servizio di
controllo**

Offre una panoramica completa sulla gamma di bilance, pesi di calibrazione e servizi di KERN, come omologazione, calibrazione ecc.

**Catalogo Prodotti
medicali**

Gamma completa di bilance medicale, dalla bilancia pesaneonati, bilancia pesapersona, sedia pesapersona e bilancia a piattaforma per obesi ai dinamometri a mano e alle bilance per farmacie e per l'uso veterinario.

**Catalogo Microscopi &
Rifrattometri**

Ampia gamma di strumenti ottici come ad es. microscopi biologici, microscopi stereo, microscopi metallografici, microscopi di polarizzazione nonché rifrattometri analogici e digitali.

**SAUTER Catalogo
Strumenti di misura**

Ampia gamma di dinamometri misurazione forza, spessimetri per strati, spessimetri per materiali, misuratori di durezza (Shore, Leeb), calibri a corsoio, luxmetri, fonometri e servizi di calibrazione.

**Brochure Servizio di
calibrazione DAKkS**

Informazioni dettagliate su tutti gli aspetti pertinenti alla calibrazione e all'omologazione di bilance, pesi di calibrazione e dinamometri misurazione forza.

I Vostri vantaggi

veloce

- Servizio spedizione in 24 ore per prodotti disponibili a magazzino – ordinato oggi, spedito il giorno dopo
- Linea diretta per la vendita e l'assistenza dalle ore 8:00 alle 18:00

affidabile


- Fino a 3 anni di garanzia
- Precisione nella tecnologia di pesatura da oltre 170 anni


competente

- Accreditato DAKkS DIN EN ISO/IEC 17025
- Sistema QM certificato DIN EN ISO 9001
- Prima omologazione presso il costruttore 2014/31/UE
- Certificazioni medicale DIN EN ISO 13485 e 93/42/CEE


versatile


- Una soluzione completa e centralizzata, dalla bilancia tascabile alla bilancia da gru 15 t
- Trovare rapidamente il prodotto desiderato grazie alla "Navigazione" su www.kern-sohn.com


 **Linea diretta per ordinare**
+49 [0] 7433 9933-0


 **Linea diretta per l'assistenza tecnica**
+49 [0] 7433 9933-199

 **Linea diretta per il laboratorio di calibrazione**
+49 [0] 7433 9933-196

 **I nostri tecnici sono a Vostra disposizione**
da lunedì a venerdì, orario continuato dalle 8:00 alle 18:00

 **Shop online**
www.kern-sohn.com

 **E-Mail per ordinare**
ordineIT@kern-sohn.com

 **Fax per ordinare**
+49 [0] 7433 9933-149

i **www.kern-sohn.com**
Informazioni sull'attuale disponibilità dei prodotti, schede tecniche dei prodotti, istruzioni per l'uso, informazioni utili, dizionario dei termini tecnici, materiale fotografico e molto altro ancora da scaricare, pratiche aree tematiche che guidano l'utente verso il prodotto adatto per il proprio settore e un intelligente motore di ricerca per pesi di calibrazione e bilance

Bilance prezzatrici

Le bilance prezzatrici trovano impiego ovunque il prezzo venga determinato pesando le merci. Queste bilance sono soggette all'obbligo di omologazione (► **Omologazione**) nel senso della direttiva UE 2014/31/UE. In genere si tratta di bilance in classe di omologazione **M(II)**.

Le bilance per commercio mobili KERN sono compatte nelle dimensioni ed ingombrano poco spazio sul banco di vendita. Grazie alla semplice struttura del menu sono facili da usare, così si risparmia tempo e denaro.

Le bilance prezzatrici, grazie ad alimentazione di rete ed ad accumulatore, possono essere impiegate in negozi o su bancarelle.

Le bilance prezzatrici di KERN dispongono di 3 display, pertanto tutte le informazioni importanti sono sempre sott'occhio:

- Visualizzazione del peso in kg (omologabile)
- Prezzo base in €/kg oppure €/100 g
- Prezzo di vendita in €

Consiglio: La serie KERN RFE mostra inoltre il valore TARA e PRE-TARE per cui è possibile eseguire la memorizzazione in modo legalmente sicuro di questo valore, conformemente alle disposizioni in vigore per la taratura.

Le bilance Modello base per commercio KERN dispongono di tasti diretti per le memorie (► **PLU**), dove è possibile memorizzare gli articoli di vendita con il rispettivo prezzo. Ciò consente di richiamare in modo velocissimo articoli di vendita richiesti di frequente, accelerando così il servizio alla clientela e riducendo i tempi di attesa.

► **Vedi il glossario a pagina 191-193**

Navigazione Bilance prezzatrici

Divisione	Portata	Modello	Prezzo IVA escl. franco stab. €	Pagina	DAYS	M	CAL EXT	RS 232	MEMORY	IP	ACCU
[d] g	[Max] kg	KERN			Spiegazione pittogrammi, vedi copertina						
1 2	3 6	RIB 6K-3M	210,-	68	1	○	●		●		○
1 2	3 6	RIB 6K-3HM	240,-	68	1	○	●		●		○
1 2	3 6	RPB 6K1DM	215,-	69	1	○	●	●	●		○
1 2	3 6	RPB 6K1DHM	245,-	69	1	○	●	●	●		○
1 2	3 6	RFE 6K3M	295,-	70	1	○	●	●	●	●	○
2 5	6 15	RIB 10K-3M	210,-	68	1	○	●		●		○
2 5	6 15	RIB 10K-3HM	240,-	68	1	○	●		●		○
2 5	6 15	RPB 15K2DM	215,-	69	1	○	●	●	●		○
2 5	6 15	RPB 15K2DHM	245,-	69	1	○	●	●	●		○
2 5	6 15	RFE 15K3M	295,-	70	1	○	●	●	●	●	○
5 10	15 30	RIB 30K-2M	210,-	68	1	○	●		●		○
5 10	15 30	RIB 30K-2HM	240,-	68	1	○	●		●		○
5 10	15 30	RPB 30K5DM	215,-	69	1	○	●	●	●		○
5 10	15 30	RPB 30K5DHM	245,-	69	1	○	●	●	●		○
5 10	15 30	RFE 30K3M	295,-	70	1	○	●	●	●	●	○

□ News 2018

● = di serie ○ = su richiesta



- **Comando intuitivo**
- **Ampia memoria per prodotti**
- **Ingombro ridotto**
- **Funzionamento con alimentazione di rete e ad accumulatore**
- **4. Display per il valore TARA e PRE-TARE**
- **Secondo display, montabile sul retro della bilancia o su uno stativo**

Lisa Mayer

Specialista di prodotto Bilance prezzatrici

Tel. +49 [0] 7433 9933-219

Fax +49 [0] 7433 9933-29219

lisa.mayer@kern-sohn.com



KERN RFE



Bilancia per negozi di alta qualità robusta con grande memoria articoli, estremamente user-friendly e certificazione di approvazione [M]

Caratteristiche

- **1** KERN RIB-HM: **Display alto retro-illuminato**, altezza stativo ca. 530 mm, non montabile successivamente
- **2** KERN RIB-M: **Secondo display** sul retro della bilancia
- **Tre display** per visualizzazione del peso (omologabile), prezzo base, prezzo di vendita
- **Calcolo del resto**
- **10 Tasti per prezzo diretto** per prezzi di articoli frequenti
- **Memoria (PLU) per 20 prezzi di articoli**
- **Risparmio energetico:** Retroilluminazione off dopo 5 sec., disinseribile
- **Struttura antimbrattamento** grazie alle canaline di scarico acqua sul bordo dell'alloggiamento e agli anelli di tenuta sulle immissioni superiori dell'alloggiamento
- **Copertura rigida di protezione** inclusa nella fornitura

Dati tecnici

- Grandi display retroilluminati LCD, altezza cifre 18 mm
- Dimensioni superficie di pesata, acciaio inox, LxP 294x225 mm
- Dimensioni bilancia LxPxA
KERN RIB-M: 325x400x115 mm
KERN RIB-HM: 325x400x400 mm
- Peso netto
KERN RIB-M: ca. 3,2 kg
KERN RIB-HM: ca. 3,8 kg
- Temperatura ambiente ammessa -10 °C/40 °C

Accessori

- **Copertina rigida di protezione**, fornitura 5 pezzi, KERN RIB-A01S05, € 40,-
- **Funzionamento ad accumulatore interno**, autonomia fino a 80 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 14 h, KERN GAB-A04, € 40,-
- **Vaschetta tara di acciaio inox**, ideale per pesare pezzi sciolti di piccole dimensioni, frutta, verdura ecc., LxPxA 370x240x20 mm, KERN RFS-A02, € 55,-

Esempi di applicazione

- negozi
- mercati ambulanti
- vendita diretta nelle fattorie
- vendita di frutta e verdura raccolta dal cliente

Nota: Nell'ambito commerciale vige l'obbligo di omologazione ufficiale

DI SERIE: CAL EXT, MEMORY, UNIT, 230 V, DMS, 1 DAY. SU RICH.: ACCU, DAKKS +3 DAYS. FACTORY: M +3 DAYS.

Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Divisione omologata [e] g	Carico min. [Min] g	Prezzo IVA escl. franco stab. €	Su richiesta			
						Omologazione		Certificato DAkkS	
KERN						M KERN	€	DKD KERN	€
La bilancia a doppio range passa automaticamente al range superiore di portata [Max] e divisione [d]									
RIB 6K-3M	3 6	1 2	1 2	20 40	210,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RIB 10K-3M	6 15	2 5	2 5	40 100	210,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RIB 30K-2M	15 30	5 10	5 10	100 200	210,-	965-228	70,-	963-128	88,-
con display alto									
RIB 6K-3HM	3 6	1 2	1 2	20 40	240,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RIB 10K-3HM	6 15	2 5	2 5	40 100	240,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RIB 30K-2HM	15 30	5 10	5 10	100 200	240,-	965-228	70,-	963-128	88,-

Nota: Per impiego con obbligo di omologazione si prega di ordinare l'omologazione insieme alla bilancia; non è possibile effettuare una prima omologazione successivamente. Per l'omologazione necessitiamo l'indirizzo completo del luogo di utilizzo.

FACE
LIFT



Simile all'illustrazione



Bilancia per negozi con memorie per i prezzi di articoli - ora nel nuovo corpo compatto

Caratteristiche

- **NOVITÀ:** design moderno ed ergonomico e un corpo più compatto, che facilita l'efficienza nel lavoro e ha un minore ingombro
- **1** KERN RPB-HM: **Display alto retroilluminato**, girevole, su stativo, altezza stativo ca. 480 mm, non montabile successivamente
- **2** KERN RPB-M: **Secondo display** sul retro della bilancia
- **Tre display** per visualizzazione del peso (omologabile), prezzo base, prezzo di vendita
- **Calcolo del resto**
- **Memoria (PLU) per 10 prezzi di articoli**
- **Prezzo base commutabile** da €/kg a €/100 g
- **Tasto Auto-Clear:** Il prezzo base impostato viene cancellato automaticamente a bilancia scarica

- **3** **Massima mobilità:** grazie all'alimentazione accumulatore (su richiesta), alla struttura compatta ed al peso ridotto, adatta per l'uso in luoghi diversi
- **Copertura rigida di protezione** inclusa nella fornitura

Dati tecnici

- Grandi display retroilluminati LCD, altezza cifre 15 mm
- Dimensioni superficie di pesata, acciaio inox, LxP 204x263 mm
- Dimensioni bilancia LxPxA
KERN RPB-M: 270x310x65 mm
KERN RPB-HM: 270x370x490 mm
- Peso netto
KERN RPB-M: ca. 3,5 kg
KERN RPB-HM: ca. 4,2 kg
- Temperatura ambiente ammessa -10 °C/40 °C

Accessori

- **Copertina rigida di protezione**, fornitura 5 pezzi, KERN CFS-A02S05, € 40,-
- **Funzionamento ad accumulatore interno**, autonomia fino a 80 h senza retroilluminazione, tempo di carica ca. 14 h, KERN GAB-A04, € 40,-
- **Vaschetta tara di acciaio inox**, ideale per pesare pezzi sciolti di piccole dimensioni, frutta, verdura ecc., LxPxA 370x240x20 mm, KERN RFS-A02, € 55,-
- Per ulteriori dettagli, un'ampia gamma di accessori e stampanti adatte vedi *Accessori*

Esempi di applicazione

- negozi
- mercati ambulanti
- vendita diretta nelle fattorie
- vendita di frutta e verdura raccolta dal cliente

Nota: Nell'ambito commerciale vige l'obbligo di omologazione ufficiale

DI SERIE



SU RICH.



FACTORY



Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Divisione omologata [e] g	Carico min. [Min] g	Prezzo IVA escl. franco stab. €	Su richiesta				
						Omologazione		Certificato DAkkS		
KERN						M KERN	€	DKD KERN	€	
La bilancia a doppio range passa automaticamente al range superiore di portata [Max] e divisione [d]										
RPB 6K1DM	3 6	1 2	1 2	20	225,-	965-228	70,-	963-128	88,-	
RPB 15K2DM	6 15	2 5	2 5	40	225,-	965-228	70,-	963-128	88,-	
RPB 30K5DM	15 30	5 10	5 10	100	225,-	965-228	70,-	963-128	88,-	
con display alto										
RPB 6K1DHM	3 6	1 2	1 2	20	250,-	965-228	70,-	963-128	88,-	
RPB 15K2DHM	6 15	2 5	2 5	40	250,-	965-228	70,-	963-128	88,-	
RPB 30K5DHM	15 30	5 10	5 10	100	250,-	965-228	70,-	963-128	88,-	

Nota: Per impiego con obbligo di omologazione si prega di ordinare l'omologazione insieme alla bilancia; non è possibile effettuare una prima omologazione successivamente. Per l'omologazione necessitiamo l'indirizzo completo del luogo di utilizzo.

NEW



Bilancia porzionatrice con 2 display XXL – Peso, prezzo base, prezzo di vendita e valore della TARA a colpo d’occhio

Caratteristiche

- Bilancia ideale per insalate, dolci, bilancia di controllo, bilancia porzionatrice
- **Grande display LCD con quattro indicatori** per visualizzazione del peso (omologabile), del prezzo base, del prezzo di vendita e del valore di TARA ovvero PRE-TARA archiviato
- **Indicatore del valore della TARA:** indica un valore della TARA ovvero della PRE-TARA salvato nel PLU, consentendo quindi di archiviare in modo giuridicamente sicuro questo valore conformemente alle Legge Pesi e Misure
- **1 Secondo display** sul retro della bilancia
- **2 Stativo** per l’innalzamento dell’apparecchio indicatore di serie, può essere comodamente montato o smontato dall’utente. Il cavo elettrico per il secondo display può essere posato in modo igienico e visivamente ordinato all’interno dello stativo richiudibile. Il cavo elettrico per il secondo display può essere posato in modo igienico e visivamente ordinato all’interno dello stativo richiudibile. Altezza stativo ca. 395 mm

- **3** Grazie a simboli facilmente comprensibili ed universali, ad es. per peso, valore di TARA, prezzo base, prezzo di vendita questa bilancia può essere compresa e facilmente utilizzata da tutti in ogni parte del mondo
- **Calcolo del resto**
- **4 Tasti per prezzo diretto** per prezzi di articoli frequenti
- **Memoria (PLU) per 100 prezzi di articoli**
- **La designazione dell’articolo può essere inserita in testo chiaro**, archiviata ed emessa sul display
- **Prezzo base commutabile** da €/kg a €/100 g, €/pezzo
- **Tasto Auto-Clear:** Il prezzo base impostato viene cancellato automaticamente a bilancia scarica
- **Riga di intestazione e piè di lista della stampa** programmabile direttamente dalla bilancia
- **Massima mobilità:** grazie all’alimentazione accumulatore (su richiesta), alla struttura compatta ed al peso ridotto, adatta per l’uso in luoghi diversi

- **Incavo di presa nella parte inferiore** per un facile trasporto

Dati tecnici

- Grande display LCD retroilluminato, altezza cifre 20 mm
- Dimensioni superficie di pesata, acciaio inox, LxP 230x300 mm
- Dimensioni bilancia LxA 320x450x130 mm
- Peso netto ca. 4,2 kg
- Temperatura ambiente ammessa -10 °C/40 °C

Accessori

- **Stampante etichettatrice** per la stampa di risultati di pesata su etichette termiche, idonea per ASCII, per ulteriori dettagli vedi *Accessori*, KERN YKE-01, € 590,-

Esempi di applicazione

- mense, ristoranti, Aree di servizio autostradali
- negozi
- mercati ambulanti
- vendita diretta nelle fattorie
- vendita di frutta e verdura raccolta dal cliente

Nota: Nell’ambito commerciale vige l’obbligo di omologazione ufficiale

DI SERIE: CAL EXT, MEMORY, RS 232, UNIT, MULTI, DMS, 1 DAY

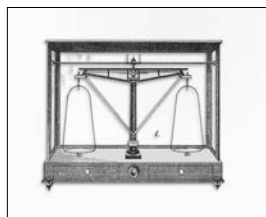
SU RICH.: ACCU, DAKKS, +3 DAYS, FACTORY M, +3 DAYS

Modello	Portata [Max] kg	Divisione [d] g	Divisione omologata [e] g	Carico min. [Min] g	Prezzo IVA escl. franco stab. €	Su richiesta			
						Omologazione		Certificato DAkkS	
KERN							€		€
RFE 6K3M	3 6	1 2	1 2	20	295,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RFE 15K3M	6 15	2 5	2 5	40	295,-	965-228	70,-	963-128	88,-
RFE 30K3M	15 30	5 10	5 10	100	295,-	965-228	70,-	963-128	88,-

Nota: Per impiego con obbligo di omologazione si prega di ordinare l’omologazione insieme alla bilancia; non è possibile effettuare una prima omologazione successivamente. Per l’omologazione necessitiamo l’indirizzo completo del luogo di utilizzo.

Tradizione ed innovazione per più di 170 anni

KERN è una società completamente indipendente, gestita dai proprietari da ormai sette generazioni ed al servizio del cliente con la qualità e l'affidabilità dei suoi prodotti.



1844

Fondazione dell'azienda. Si producono bilance di precisione



1863

Un orgoglioso Gottlieb Kern con il personale della sua officina



1880

Bilancia per farmacie con Asclepio



1923

Inflazione - KERN paga gli stipendi con banconote stampate "in proprio"



1980

La bilancia elettronica sostituisce quella meccanica



1994

Laboratorio DKD accreditato per pesi (ISO 17025)



2000

Nuova sede a Balingen



2002

Certificazione dell'attuale sistema QM secondo lo standard DIN EN ISO 9001:2000



2007

Autorizzazione alla produzione di strumenti medicali (DIN EN 13485 e 93/42/CEE)



2008

Autorizzazione alla prima omologazione presso il costruttore (2009/23/UE)



2009

Autorizzazione alla produzione e vendita di statimetri (DIN EN 13485 e 93/42/CEE)



2012

Centro di omologazione per bilance non a funzionamento automatico e pesi di calibrazione.

Il nuovo portale clienti www.kern-sohn.com va in linea



2014

Ampliamento della gamma di prodotti con strumenti ottici (microscopi e rifrattometri)



2015

Inaugurazione Ziegelei 2.0 con magazzino automatizzato computerizzato



2017

Con KERN verso il futuro digitale: ampliamento dei modelli che supportano Industrie 4.0 nonché i relativi servizi connessi

KERN & SOHN GmbH
Bilance, Pesi di calibrazione,
Laboratorio di calibrazione DAkKS
Ziegelei 1
72336 Balingen
Germania

Tel. +49 [0] 7433 9933-0
Fax +49 [0] 7433 9933-149

info@kern-sohn.com
www.kern-sohn.com



DIRITTO ALLA
PRIMA OMOLOGAZIONE
DEL COSTRUTTORE
2014 / 31 / UE

