



# Skipper® 5000

Waage mit integriertem Bondrucker



## **Wirtschaftliches mobiles Wiegen mit Beleg**

Skipper® 5000 ist eine wirtschaftliche preisrechnende Waage mit Bondrucker, die Ihnen das Arbeiten einfacher macht. Unkompliziert und funktional, basierend auf langjähriger Erfahrung, robust und strapazierfähig dank hochwertiger Komponenten. Skipper® 5000 ist die wartungsfreundliche Lösung für kleine Läden und mobile Verkaufsstände. Auch zu Stoßzeiten schnell genug für Ihre Wiegeanforderungen. Ein optional erhältliches Akku-Set macht Sie vom Stromnetz unabhängig.

## **Durch und durch funktional – das Ergebnis langjähriger Erfahrung**

Komfortabel: Datenmobilität über USB. USB-Host als einfacher und komfortabler Weg, um Daten (z.B. Artikeldaten, Konfigurationen) über USB zu übertragen und sichern. Arbeiten Sie mit den wiederaufladbaren Batterien (optional) unabhängig von Steckdosen und Stromnetz oder nutzen Sie die Durchbedienungsfunktion (optional).

## **Strapazierfähig – dank hochwertiger Komponenten**

Robust: Mit ihrer aluminiumbasierten Gehäusekonstruktion und Edelstahl-Waagschale gewährleistet Skipper® 5000 die Lebensmittelsicherheit und besteht auch in Umgebungen mit Staub, Kälte, Hitze oder Feuchtigkeit.

## **Wirtschaftlich – zahlen Sie nur für das, was Sie brauchen**

Flexibel: Skipper® 5000 verfügt über Grundfunktionen. Die Waage besitzt eine erweiterbare Software-Plattform, die es Ihnen ermöglicht, genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Funktionen und Updates zu ergänzen.

# Skipper® 5000 Wiegen und Bondruck

| Modell                        | S51P15D-E   | S51P15-E | S51P30D-E |
|-------------------------------|---|----------|-----------|
| <b>Kapazität:</b> Wägebereich | 6/15 kg   | 15 kg    | 15/30 kg  |
| Teilung                       | 2/5 g   | 5 g      | 5/10 g    |
| Mindestlast                   | 40 g  | 100 g    | 100 g     |
| <b>Gehäuse</b>                | Gehäuse mit Aluminiumdruckguss-Verstrebungen; Edelstahl-Waagschale; Höhenverstellbare FüÙe  |          |           |
| <b>Gehäuse-Ausführungen</b>   | Kompaktwoage (Standard); Thekenwaage mit Stativdisplay*   |          |           |
| <b>Gehäusefarbe</b>           | Grau  |          |           |
| <b>Funktionen (Auszug)</b>    | Bedienung mit Bondruck, Durchbedienung*, Volumenaufträge, Basisrabatt, 3 Stückpreise pro PLU, Bonaufwurf, verschiedene Tara, Kundentara, Storno, One-Click-Tastenbelegung, verschiedene Zahlungsmöglichkeiten, z.B. Bar oder Kreditkarte, Geschäftslogo   |          |           |
| <b>Berichtswesen</b>          | PLU-Bericht, Absatzbericht, Warenausgangsbuch, Umsatzsteuerbericht, Verkäuferbericht, Gruppenbericht, Kassenbericht, Schulungsbericht   |          |           |
| <b>Bediener-Display</b>       | Mehrzeilige LCD-Segmentanzeige mit oranger Hinterleuchtung plus einzeiliges Punktmatrix-LCD-Display; Gewichtsanzeige: 6-stellig; Tara-Anzeige: 5-stellig; Stückpreis-Anzeige: 6-stellig; Gesamtsummenanzeige: 7-stellig; Textzeile: 16 alphanumerische Zeichen, Punktmatrix-Zeile (16 x 192 Punkte) |          |           |
| <b>Kunden-Display</b>         | Mehrzeilige LCD-Segmentanzeige mit oranger Hinterleuchtung plus einzeiliges Punktmatrix-LCD-Display; Gewichtsanzeige: 6-stellig; Tara-Anzeige: 5-stellig; Stückpreis-Anzeige: 6-stellig; Gesamtsummenanzeige: 7-stellig; Textzeile: 16 alphanumerische Zeichen, Punktmatrix-Zeile (16 x 192 Punkte) |          |           |
| <b>Tastatur</b>               | Einfach zu reinigende Folientastatur (Advanced Membrane Technology); 63 Folientasten mit Druckpunkt; 35 PLU-Preset-Tasten, jeder können 2 PLUs oder Funktionen zugeordnet werden  |          |           |
| <b>Datenspeicher</b>          | 5 MB interner Speicher  |          |           |
| <b>Drucker</b>                | Thermo-Drucker; Druckgeschwindigkeit: bis zu 80 Millimeter/Sekunde; Max. Druckauflösung pro Zeichen: 8 x 16 Punkte (Breite x Höhe); Rollenbreite: 57 mm; Rollendurchmesser: max. 63 mm  |          |           |
| <b>Stromversorgung</b>        | 18 V, max. 3,6 A; Wiederaufladbarer Bleiakku für mobile und netzunabhängige Nutzung*  |          |           |
| <b>Schnittstellen</b>         | 2 serielle RS232-Schnittstellen; 2 RJ45-Ethernet-Schnittstellen; 3 USB 2.0-Schnittstellen (2 USB-Hosts, 1 USB-Speichermedium); 1 RJ11-Schnittstelle (12 V) zur Ansteuerung einer Kassenschublade  |          |           |
| <b>Kommunikation</b>          | 10/100 Base-T-Ethernet, TCP/IP, USB, DHCP; Automatische Netzwerkverbindung dank DHCP-Unterstützung; Kein Hub zur Netzwerkverbindung erforderlich; Datenübertragung über USB-Speichermedium  |          |           |
| <b>Betriebsumgebung</b>       | Temperatur: -10°C – 40°C; Feuchtigkeit: 85 % RF, nicht kondensierend  |          |           |
| <b>Nettogewicht</b>           | 6,5 kg  |          |           |
| <b>Bruttogewicht</b>          | 7,7 kg  |          |           |
| <b>Versandabmessungen</b>     | 539 x 529 x 258 mm  |          |           |

\* optional

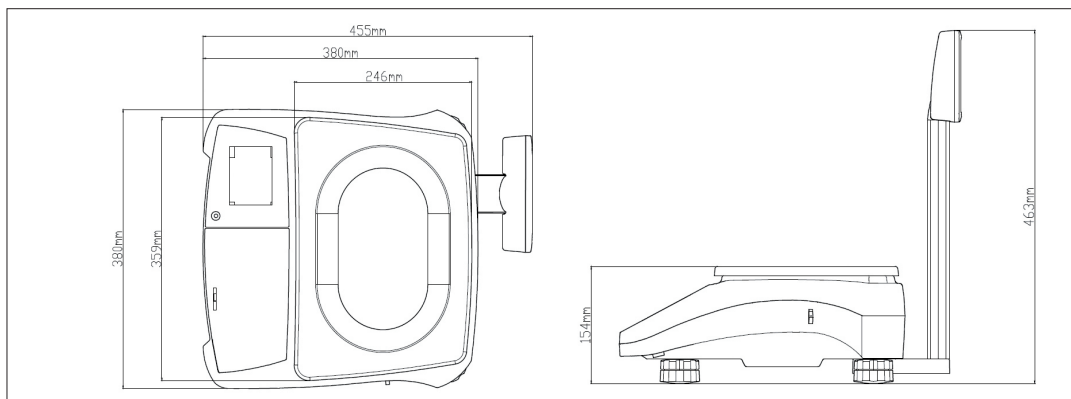
## Zulassungen

- **Elektromagnetische Störfestigkeit:** 10 V/m gemäß EMC Direktive, OIML R76
- **Zertifizierungen:** Qualitätsmanagement-Zertifikat ISO9001, Umweltmanagement-Zertifikat ISO14001

## Zubehör

|                                   |          |
|-----------------------------------|----------|
| Bleiakku-Set (12 V, 5,5 Ah) ..... | 30211290 |
| Stativdisplay-Set .....           | 30257157 |
| Externes 12/24 V-Netzteil.....    | 30235164 |

## Abmessungen



**OHAUS Europe GmbH**  
Im Langacher 44  
8606 Greifensee  
Schweiz

e-mail: ssc@ohaus.com  
Tel: 0041 22 567 53 19  
e-mail: tsc@ohaus.com  
Tel: 0041 22 567 53 20

**www.ohaus.com**

OHAUS Corporation ist ein  
ISO 9001:2008 zertifizierter  
Hersteller

**ISO 9001:2008**  
Eingetragenes  
Qualitätsmanagement-  
system

CH16B087

