



Safetronic

THINK BINDING.


WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.



Safetronic

Das ideale Gerät für alle Anforderungen.

Hohe Einstellgeschwindigkeit und damit kurze Wartezeiten – mit der Safetronic von WINTERSTEIGER sind Sie schneller! Die Safetronic sammelt Pluspunkte: Ein Tablet-Display mit Touch-Funktion sorgt für gute Datenübersicht – die Dateneingabe geht rascher voran.

Die optionale Datenschnittstelle für Softwaresysteme wie z.B. Easyrent bringt Effizienz, wenn es um Daten-Management geht. Die digitale Dokumentation der Messdaten bietet rechtliche Absicherung und eine papierlose Datenspeicherung im Verleih.

Bindungseinstellung ist ein wertvolles Zusatzangebot, das mit Sicherheit Ihre Kundenfrequenz erhöht. Stichwort Sicherheit: Die Bindungseinstellung im Fachgeschäft schafft Vertrauen und in der Folge eine stärkere Kundenbindung.

Eine richtig eingestellte Bindung sorgt bei Ihren Kunden für mehr Sicherheit auf den Pisten.

Safetronic

Skibindungseinstell- und Prüfgerät.



wintersteiger.com/safetronic

Die Summe Ihrer Vorteile:

- Hohe Einstellgeschwindigkeit für mehr Bindungsüberprüfungen
- Tablet-Display mit optimaler Datenübersicht auf einer Oberfläche
- Praktisches Spannsystem für sicheres Fixieren der Ski
- Datenschnittstelle für effizientes Datenmanagement
- Digitale Dokumentation der Messdaten für rechtliche Absicherung und papierlose Datenspeicherung im Verleih (in Verbindung mit Easyrent)

Schnell, präzise, kompakt.



Die Safetronic beeindruckt mit ihrer hohen Präzision und Schnelligkeit, sowie durch ihren ergonomisch gestalteten Aufbau und ihren hohen Bedienkomfort. Ein weiterer Vorteil: Mit ihrer kompakten Größe findet die Safetronic überall Platz.

Alles auf einen Blick.



Die Touch-Bildschirmoberfläche im Windows Betriebssystem ist einfach zu bedienen und schafft optimale Datenübersicht. Am Gehäuse befindet sich optional ein USB/Ethernet-Anschluss für Zusatzgeräte (z.B. Handscanner, Beistelldrucker).

Symmetrie-Schnelltest.



Ohne Eingabe der Kundendaten mit dem Symmetrie-Schnelltest rasch festgestellt werden, ob eine alte Bindung noch einwandfrei funktioniert. Die grafische Darstellung des Ergebnisses ist absolut überzeugend!

Praktische Extras.



Mit den seitlichen Werkzeughaltern und der Halterung für Ski haben Sie stets alles griffbereit.

Optionen für noch mehr Funktionalität.



Mithilfe des Lasers (Option) kann der Skischuh punktgenau und schnell positioniert werden.



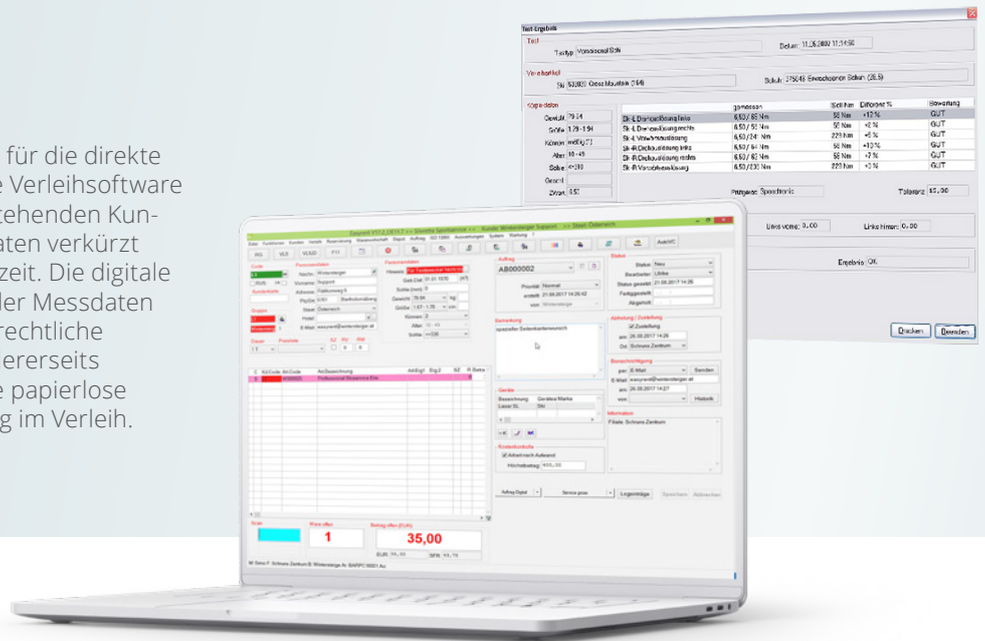
Mit dem QR- / EAN- Code Scanner können Sie ihre Abläufe effizient gestalten und individuell anpassen.



Die optionale Gehäuseverbreiterung bietet eine Abstellmöglichkeit für Schuhe.

Alles digital.

Eine Schnittstelle für die direkte Anbindung an die Verleihsoftware Easyrent mit bestehenden Kunden- und Lagerdaten verkürzt die Bearbeitungszeit. Die digitale Dokumentation der Messdaten bietet einerseits rechtliche Absicherung, andererseits ermöglicht sie die papierlose Datenspeicherung im Verleih.



Das praktische Spannsystem spart Kraft und Zeit beim Fixieren der Ski.

Es stehen zwei Fixiersysteme zur Auswahl:

- Spannsystem Standard – die ökonomische Variante
- Spannsystem Pro – für mehr Komfort durch schnelle Ein-Hand-Bedienung



Spannsystem Standard



Spannsystem Pro

Schwarz auf weiß.

Auf Wunsch mit Druckerlösung zum normgerechten Ausdrucken von Messdaten für verschiedenste Abwicklungsmethoden.



Thermo-Einbaudrucker – der Ökonomie. Die wichtigsten Daten sofort zur Hand



Nadel-Beistelldrucker – der Bewährte. Für WINTERSTEIGER Einstellkarten oder eigene Formulare

Technische Daten

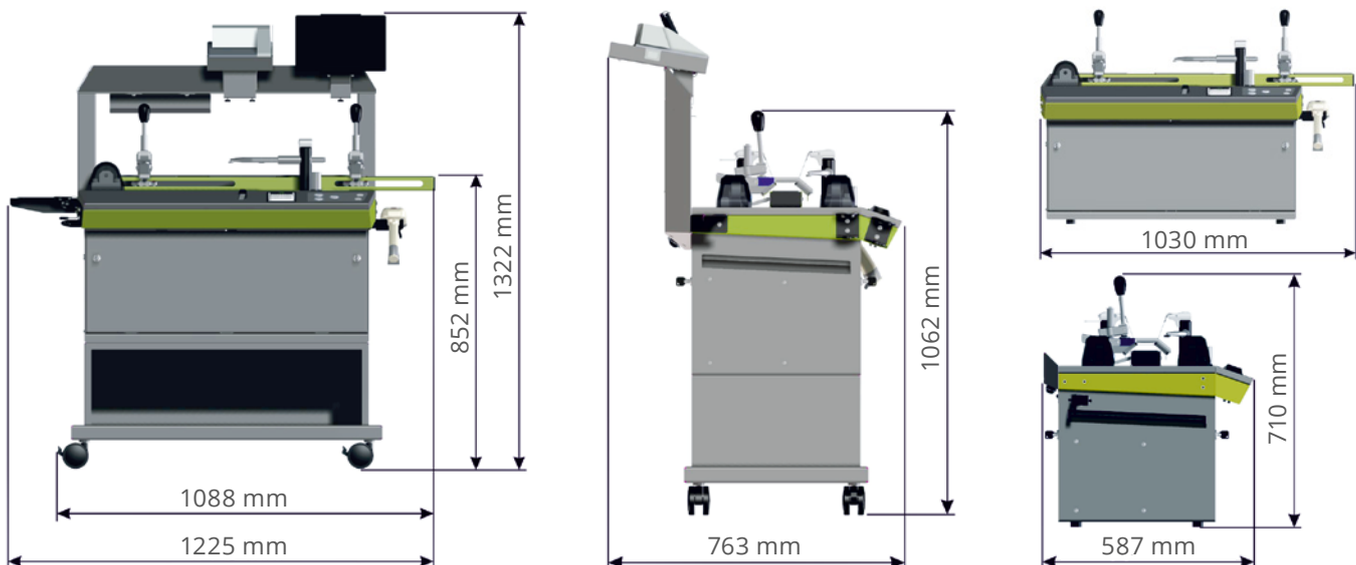
Daten Ein- Ausgabe

Eingabe	Touchscreen oder optional per QR/EAN-Code Scanner
Ausgabe	Eingebauter Thermodrucker oder externer Drucker über USB-Anschluss (Ticket- Nadeldrucker oder Thermodrucker)
Scanner	Option

Schnittstellen

USB-Schnittstelle 2.0	Softwareupdate, Datensicherung, Anschluss Scanner oder externer Drucker
Ethernet für Easyrent	Option
Gewicht	105/130 kg (mit Untergestell)
Geräuschemission	< 70 dB (A)
Anschlussleistung	0,4 kW
Anschlussspannung	1 AC, 100 – 240 V, 50/60 Hz
Nennstrom	4 – 1,7 A
Absicherung min./max.	10/13 A

Technische Änderungen vorbehalten.





WINTERSTEIGER
Thinking about tomorrow.

