



Safetronic

# THINK BINDING.

---

 **WINTERSTEIGER**  
Thinking about tomorrow.



# Safetronic

---

## Il dispositivo ideale per qualsiasi esigenza.

L'estrema rapidità della regolazione riduce i tempi d'attesa; con Safetronic di WINTERSTEIGER siete decisamente più veloci! Safetronic ha tanti punti a suo favore: un display tablet con funzione touch assicura una buona visibilità dei dati e favorisce una rapida immissione dei dati per la regolazione.

L'interfaccia dati opzionale per software gestionali come ad esempio Easyrent assicura una gestione dei dati efficiente. La documentazione digitale dei dati delle misurazioni offre una protezione legale e assicura la memorizzazione dei dati nel noleggio senza passaggio su supporto cartaceo.

La regolazione degli attacchi è un servizio in più offerto ai clienti, che sarà apprezzato e farà aumentare la frequenza dei clienti. La sicurezza è importante: la regolazione degli attacchi nel negozio specializzato crea un rapporto di fiducia e fidelizza maggiormente il cliente.

Un attacco regolato correttamente garantisce ai vostri clienti maggiore sicurezza sulle piste.



Safetronic

# Apparecchio per la regolazione e il controllo degli attacchi.



[wintersteiger.com/safetronic](http://wintersteiger.com/safetronic)

# I vostri vantaggi in sintesi:

- L'estrema rapidità di regolazione consente un maggior numero di controlli
- Display tablet con perfetta visibilità dei dati su un'unica interfaccia
- Il pratico sistema di bloccaggio agevola l'operazione di fissaggio degli sci
- Interfaccia dati con software gestionale
- La documentazione digitale dei dati delle misurazioni garantisce protezione legale, la memorizzazione digitale dei dati nel noleggio evita il supporto cartaceo (in collaborazione con Easyrent)

## Veloce, preciso, compatto.



Safetronic convince per l'elevata precisione e velocità, oltre che per la struttura ergonomica e l'elevata facilità d'uso. Un altro vantaggio: grazie alle sue dimensioni compatte, Safetronic si adatta ovunque.

## Tutto in un colpo d'occhio.



L'interfaccia del display touch nel sistema operativo Windows è semplice da usare e assicura un'ottima visibilità dei dati: tutti i dati sono visualizzati su un'unica interfaccia. Sulla struttura si trova una porta USB/Ethernet opzionale per il collegamento di periferiche aggiuntive (es. scanner codici a barre, stampante esterna).

## Test rapido di simmetria.



Senza inserire i dati del cliente, il test rapido di simmetria può essere utilizzato per determinare rapidamente se un vecchio attacco funziona ancora correttamente. La rappresentazione grafica del risultato è assolutamente convincente!

## Pratiche opzioni.



Con i porta utensili laterali e il supporto per gli sci, ogni cosa è sempre a portata di mano.

# Opzioni per un surplus di funzionalità.



Il laser consente di posizionare lo scarponne in modo preciso e veloce.



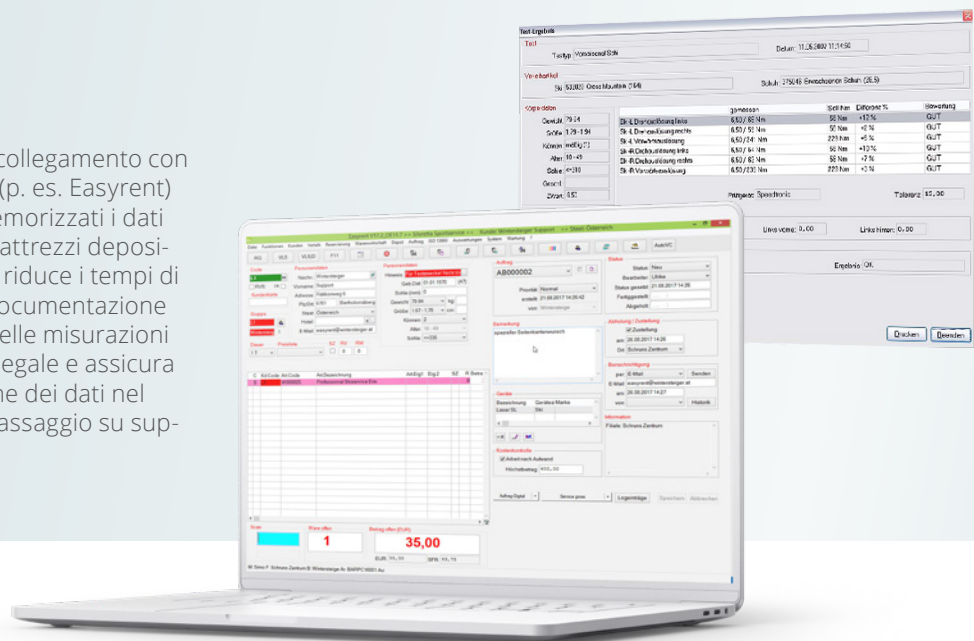
Lo scanner per codici QR/EAN consente di organizzare i flussi di lavoro in modo efficiente e personalizzato.



L'estensione opzionale del mobile offre la possibilità di riporre le scarpe.

## Tutto digitale.

Un'interfaccia di collegamento con i software in uso (p. es. Easyrent) sui quali sono memorizzati i dati dei clienti e degli attrezzi depositati in magazzino riduce i tempi di lavorazione. La documentazione digitale dei dati delle misurazioni offre protezione legale e assicura la memorizzazione dei dati nel noleggggio senza passaggio su supporto cartaceo.



## Il pratico sistema di bloccaggio richiede meno sforzo e meno tempo nell'operazione di fissaggio degli sci.

I bracci di fissaggio sono disponibili in due versioni:

- Fissaggio Standard – la scelta economica
- Fissaggio Pro – il più pratico e veloce grazie all'azionamento ad una mano



Fissaggio Standard



Fissaggio Pro

## Nero su bianco.

La scelta tra diversi tipi di stampanti opzionali permette di scegliere il metodo di lavoro più adatto alle proprie esigenze.



Stampante termica integrata – la più economica: i dati più importanti subito a portata di mano.



Stampante ad aghi esterna – l'ultra-collaudata: per schede di regolazione WINTERSTEIGER o per propri moduli.

# Dati tecnici

## Input/Output dati

Input	Touch screen o scanner per codici QR/EAN opzionale
Output	Stampante termica integrata o stampante esterna con collegamento USB (stampante ad aghi per schede multicopia)
Scanner	Opzione

## Interfacce

Interfaccia USB 2.0	Aggiornamento del software, backup, collegamento scanner o stampante esterna
Ethernet per Easyrent	Opzione
Peso	105/130 kg (con banco)
Emissione sonora	< 70 dB (A)
Potenza di allacciamento	0,4 kW
Tensione di allacciamento	1 AC, 100 – 240 V, 50/60 Hz
Corrente nominale	4 – 1,7 A
Fusibile min./max.	10/13 A

Con riserva di modifiche tecniche.

