

# CIST884-4,5 kg SDI □□□□□□



## verwenden

Einschalten und steuern

- ▶ S
- ▶ CIST/884
- ▶ CBR-Maßnahmen
- ▶ 4,5 kg
- ▶ %CBR
- ▶ ▶
- ▶ Nicht wahr

## D ATA □□□□□□□□

Systemsoftware

□□□□

Schutz beim Transport.

□□□□□□

Anzeige- und Speicherfunktionen.

□□□□

ATA-Aufnahmeleistung

## **CBR-Anzeige**

Wertebereich lesen

H □□

Batteriequalität

IV (Impact)-Wert bis zu 110

Datenübertragungsmodus

## **CIST884-Code**

CIST/884/4.5K/Stor/Blu

Geschichte - starkes Design

□□□□□□

CIST/884 Inhalt:	▶
:	CIST/884/4.5K/Stor/Blu
□□□□□□	4,5 kg ▶ D□

□□□□ (□□□□□□)	Leicht zu erkennen □□□□
□□□□□□□□□□	IV(□□)□□□□110
□	Funktionsprinzip
□□□□□□□□□□	▶
□□□□□□□□□□	Wert zeigen
H	Numerische Anzeige (Zeichennummernformat)
□□□□□□□□	GPS-Genauigkeit/-Ausgabe einfach zu bedienen ▶
)	Schlagbodentester
GPS-Informationen/Informationen	hammerschwer Kasten
%CBR □□□□□	Transportlagerung □□□□□□□□□□.
Gewalt □□	Modell Komponente CIST884-Leser
S □□□□□□□□□□	Spezifikationen und Bestellcodes ▶ -
□□□□ □	Spezifikation: □□□□□□□□.
:	( ▶

CIST884-4,5 kg SDI