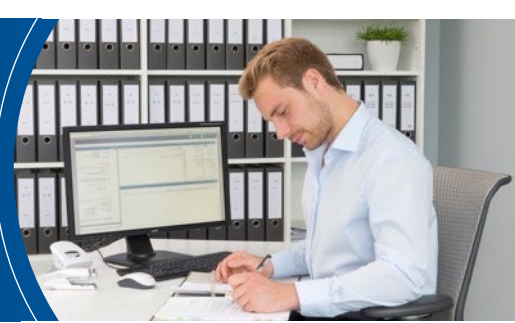


# Druckende Rechner



## DR-200R-BK

### Funktionalitäten

#### Druck-Funktionen

- Paralleler Druck
- 2-Farbdruck
- Druckgeschwindigkeit 4,4<sup>1</sup>
- Nachträglicher Druck
- Wiederholungsdruck
- Datum/Zeitstempel
- Zwischensumme

#### Rechen-Funktionen

- Steuerberechnung
- Profi-Prozentrechnung
- MU/MD – Mark Up/Down
- Cost / Sell / Margin
- Postenzähler
- Schnellkorrekturtaste
- Rundungseinstellung
- Durchschnittsberechnung
- Eingabe-Puffer
- Wechselgeld-Funktion

#### Speicher

- Gesamtsummen-Speicher (GT)
- 4-Tasten-Speicher

### Produkteigenschaften

#### Display

- 12-stelliges großes Display
- LC Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Tausenderunterteilung

#### Energieversorgung

- Netzbetrieb
- Speicherschutzbatterie (1x CR2032)
- Abschaltautomatik

#### Eingabe

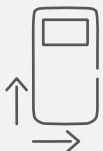
- Doppel-Null-Taste
- Zeichenänderung (+/-)

#### Materialien/Äußere Merkmale

- Kunststofftasten
- Gummifüße
- Ergonomische Tastenform



<sup>1</sup> Zeilen / Sek.



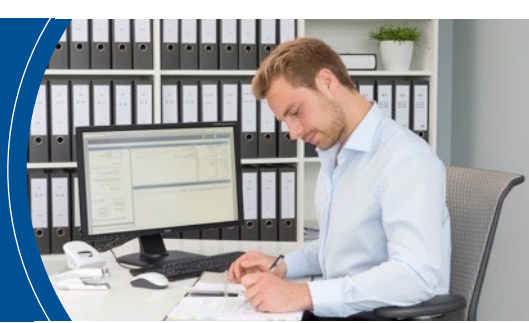
204,5 x 111,2 x 376,5 mm



1500 g

EAN Code  
454952662068-3

# Druckende Rechner



## DR-200R

### Bedienhinweise für ausgewählte Funktionen

**NACHTRÄGLICHER DRUCK**

Führe folgende Rechnung im „Nicht-Druck Modus“ aus und drucke sie anschließend aus.

[PRT] ist auf dem Display nicht aktiviert.

1 + 2 + 6 +  
4 + \*

13

REPRINT

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```

.....
1-00 +
2-00 +
6-00 +
4-00 +
13-00 *
    
```

Einige Rechner nutzen die += Taste statt der + Taste

Druckende Rechner

**WIEDERHOLUNGSDRUCK**

Folgende Rechnung im „Druck Modus“ ausführen und anschließend erneut ausdrucken.

[PRT] ist auf dem Display aktiviert.

1 + 2 + 6 +  
4 + \*

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```

.....
1-00 +
2-00 +
6-00 +
4-00 +
13-00 *
    
```

REPRINT

13

Ergebnis auf dem Display und dem Ausdruck

```

.....
1-00 +
2-00 +
6-00 +
4-00 +
13-00 *
    
```

Einige Rechner nutzen die += Taste statt der + Taste

Druckende Rechner

**COST SELL MARGIN**

Der Verkaufspreis eines Produktes ist 150 €. Ermittlung des Einkaufspreises bei 30% Marge.

150 SELL 30 MAR

105

Einkaufspreis in €

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 105 €. Ermittlung des Verkaufspreises bei 30% Marge.

105 COST 30 MAR

150

Verkaufspreis in €

Der Einkaufspreis eines Produktes ist 105 €. Der Verkaufspreis ist 150 €. Ermittlung der Marge: %/absolut.

105 COST 150 SELL

30

Marge in %

MAR

45

Marge absolut in €

Druckende Rechner

#### Nachträglicher Druck

Berechnungen können nach Abschluss der Rechnung ausgedruckt werden ohne erneute aufwendige Eingabe der Rechenschritte (Max. 150 Rechenschritte werden gespeichert).

#### Wiederholungsdruck

Nach Abschluss von Berechnungen können diese beliebig oft ausgedruckt werden (Max. 150 Rechenschritte werden gespeichert.) Praktisch, wenn mehrere Belege benötigt werden.

#### Cost / Sell / Margin

Die Profitberechnung ermöglicht das Ermitteln von Kosten, Endverbraucherpreis und Marge. Die transparente Darstellung erleichtert in erster Linie kaufmännische Berechnungen.