Rebell®

Schulrechner SC2030

Dieser wissenschaftliche Rechner mit 136 mathematischen Funktionen ist für den Einsatz in Primar- und Sekundar-Schulen geeignet. Das Gehäuse ist zu mindestens 70% aus recyceltem Kunststoff hergestellt

- 1-zeilige Anzeige mit 10 Zeichen
- Hardcase
- Maße: (B)75 x (T)141 x (H)15 mm
- Gewicht: 80 g
- Batteriebetrieb (2x AG10 im Lieferumfang enthalten)

Funktionen:

- 136 integrierte Funktionen
- trigonometrische und invers trigonometrische Funktionen
- hyperbolische und invers hyperbolische Funktionen
- Berechnung in Neugrad, Altgrad und Bogenmaß
- Umrechnung von Polarkoordinaten in rechtwinklige Koordinaten und invers
- Zufallszahlengenerator
- statistische Berechnungen
- 1 Variablenspeicher

Anwendungsbeispiele:

- für den Einsatz an Primar- und Sekundarschulen

Für wen geeignet:

- Schüler
- Studenten
- Lehrer



Schulrechner SC2030

Produkt	Ausführung	Display	Stromversorgung	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Schulrechner SC2030		1-zeilig / 10-stellig	Batterie	schwarz		RE-SC2030-BL	5216160
Zubehör: Knopfzelle AG10						04274 101 401	3060693