



## Naturwissenschaftlicher Taschenrechner HP 35s

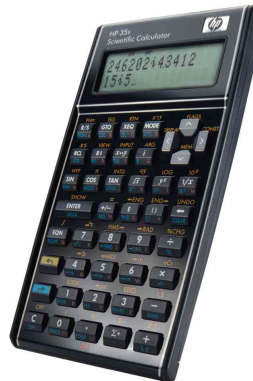
• **Allgemeine Daten:** Display mit einstellbarem Kontrast • 30 KB Benutzerspeicher • 800 Speicherplätze • programmierbar • 100 integrierte Funktionen für Mathematik und Wissenschaft • HP Solve Anwendung • Menüs und Eingabeaufforderungen • Batteriebetrieb (2 x CR2032) • Speicherschutz beim Ausschalten • Tastatur aus Kunststoff • Maße: (B)82 x (T)158 x (H)18 mm, Gewicht: 125 g • inkl. Batterien, gedruckte Kurzanleitung, Handbuch auf CD, Tasche • **Funktionen:** direkte algebraische Eingabe-Logik (DAL) • RPN • Funktionen für Statistik und Mathematik, Klammern zum Gruppieren von Ausdrücken

### Anwendungsbeispiele:

- guter Helfer bei wissenschaftlichen Projekten

### Für wen geeignet:

- Schüler
- Studenten
- Ingenieure
- Vermesser
- Wissenschaftler
- Fachleute im medizinischen Bereich



HP 35s

Produkt	Ausführung	Display	Stromversorgung	Farbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
HP 35s		2-zeilig / 12-stellig	Batterie	schwarz		F2215AA#UJZ	5490006