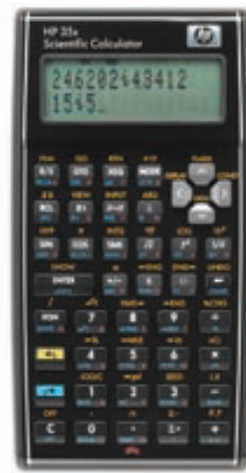




Wissenschaftlicher Taschenrechner HP 35s



Professionelle Leistungen mit dem ultimativen programmierbaren wissenschaftlichen RPN-Taschenrechner von HP – ideal für Ingenieure, Sachverständige, Hochschüler/Studierende, Wissenschaftler und Ärzte. Der Erfolg wissenschaftlicher Projekte beruht auf Präzision, Funktionsvielfalt und Zuverlässigkeit. Der programmierbare wissenschaftliche Taschenrechner HP 35s bietet all das und noch vieles mehr, beispielsweise 30 KB Benutzerspeicher, wahlweise Eingabelogik mit umgekehrter polnischer Notation (Reverse Polish Notation, RPN) oder algebraische Eingabelogik, eine komfortable zweizeilige Anzeige und die zeitsparende Anwendung HP Solve.

Funktionen

Eingabe über umgekehrte polnische Notation (Reverse Polish Notation, RPN) oder algebraische Eingabe, Tastenprogrammierung, HP Solve und 100 eingebaute Funktionen, Große zweizeilige Anzeige mit einstellbarem Kontrast, Statistikrechnungen mit einer und zwei Variablen, lineare Regression und vieles mehr, 30 KB Speicher plus mehr als 800 unabhängige Speicherregister, Bruchrechnungsmodus sowie Umrechnung von Brüchen in Dezimalzahlen, 42 eingebaute Naturkonstanten und eine umfassende Bibliothek an Umrechnungsfaktoren für Maßeinheiten, Umkehrfunktionen, Kubikwurzel, Logarithmen, Exponenten, Fakultäten und vieles mehr

Ideal für

Ideal für Ingenieure, Sachverständige, Hochschüler/Studierende, Wissenschaftler und Ärzte.

SPEZIFIKATIONEN

Produktnummer	F2215AA
Prozessor und Display	
Anzeigegerät	Zweizeilige Anzeige (einstellbarer Kontrast) mit je 14 Zeichen + Indikatoren, 14-Zeichen-Punktmatrix (5 x 7)
Anzeigegerätetyp	LCD-Anzeige
Systemlogik und Tastatur	
Eingabesystem-Logik	RPN; Algebraisch
Menüs/Eingabeaufforderungen	Ja
Tastatur	Alphanumerisch
Speicher	
Speicherregister	800
Stromversorgung und Akku	
Stromversorgung	2 CR2032-Akkus; Akkubetriebsdauer: 0,73 Jahre (etwa 9 Monate) bei täglich 1-stündiger Nutzung
Speicherschutz beim Ausschalten	Ja
Compliance und Prüfungsbewilligung	
Eigenet sich am besten für	Konstruktion; Inspektion; Wissenschaft; Medizin
Abmessungen und Gewicht	
Gewicht	125 g
Abmessungen	8,2 x 1,82 x 15,8 cm
Lieferumfang	
Lieferumfang	Taschenrechner, Akkus, Benutzerhandbuch, hochwertige Schutztasche

Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.eu/calculators

Everybody On 

© Copyright 2012 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

4AA4-0711DEE. April 2012