



Canon F-715SG Wissenschaftlicher Rechner - 250 Funktionen - 2 Zeilen - 12 Stellen - LCD - Akku/Solar Angetrieben - 168 mm x 86,3 mm x 17,8 mm - Weiß, Blau

von *canon*

Der leistungsstarke wissenschaftliche Rechner F-715SG ist jetzt mit einem großen Zweizeilen-LC-Display in drei Farbausführungen erhältlich. Er besteht zum Teil aus recycelten Canon Materialien, weswegen man mit ihm eine nachhaltige Entscheidung trifft.

Hersteller-ArtNr.: 5730B003 | EAN: 4960999810829 | Kunden ArtNr.: | >SKU: 242V060 |

Im Lieferumfang enthalten:

Die technischen Spezifikationen werden vom Hersteller zur Verfügung gestellt. Weitere Produktspezifikationen erhalten Sie jeweils vom entsprechenden Hersteller.

Erweiterte Produkteigenschaften

Die technischen Spezifikationen werden vom Hersteller zur Verfügung gestellt. Weitere Produktspezifikationen erhalten Sie jeweils vom entsprechenden Hersteller.

Abmessungen / Gewicht / Farbe

Breite:	86,3 mm
Farbe:	Blau Weiß
Gewicht:	124 g
Höhe:	168 mm
Tiefe:	17,8 mm

Akku/Batterie

Stromversorgung:	Akku/Solar
------------------	------------

Allgemeine Informationen

Hersteller-Artikelnummer:	5730B003
Hersteller-Webseite:	http://www.canon.de
Hersteller:	Canon, Inc
Marke:	Canon
Modell:	F-715SG
Produktbezeichnung:	F-715SG Wissenschaftlicher Rechner
Produktidentifizierungscode:	5730B003
Produkttyp:	Wissenschaftlicher Rechner

Basic

Anzahl Funktionen:	250
Anzahl der Anzeigeziffern:	12
Breite:	86,3 mm
Display-Typ:	LCD
Farbe:	Weiß
Höhe:	168 mm
Marke:	Canon
Produkttyp:	Wissenschaftlicher Rechner
Stromversorgung:	Akku/Solar
Typ Display-Bildschirm:	LCD

Display / Auflösung

Anzahl Anzeigezellen:	2
Anzahl der Anzeigeziffern:	12
Display-Typ:	LCD
Typ Display-Bildschirm:	LCD

Gewährleistung

Begrenzte Garantie:	1 Jahr(e)
---------------------	-----------

Technische Informationen

Anzahl Funktionen:	250
--------------------	-----

Verschiedenes

Recycelt:	Ja
-----------	----

