



# 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-Artikelnnummer:	5730B003
Hersteller-Webseite:	<a href="http://www.canon.de">http://www.canon.de</a>
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
-----------	----

