

Reloj Casio G-Shock GST-W110BD-1A2

Gnero: masculino

Pas de origen de la marca: Japn

Mecanismo

Mecanismo tipo : cuarzo

Precisin: +/- 15 s/mes

Fuente de alimentacin: batera solar

Marcar

Tipo de marcacin: mixto

Marcas de marcacin : marcas

Color: negro

Mover flechas:

Illuminacin: revestimiento luminiscente/electrnico

Funciones y caractersticas: despertador cronmetrotemporizadora de la semanafecha (da del mes)fecha (mesao)Hora mundialSincronizacin por radio

Estuche y correa

Forma del cuerpo: redonda

Material del cuerpo : acero inoxidable

Color de la caja: negro con azul

Material de vidrio: mineral

Correa: pulsera de acero

Color de la correa: negra

Cierre de clip: clip (despliega)

General

Resistente al agua WR: 200

A prueba de golpes :

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195 g

correa

Forma de la caja: redonda

Material de la caja: acero inoxidable

Color de la caja: negro con azul

Material de vidrio: mineral

Correa: brazalete acero
Color de la correa: negro
Clip : clip (despliega)

General

Resistente al agua WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195g

correa

Forma de la caja: redonda

Material de la caja: acero inoxidable

Color de la caja: negro con azul

Material de vidrio: mineral

Correa: brazalete acero

Color de la correa: negro

Clip : clip (despliega)

General

Resistente al agua WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195g

azul

Material de vidrio: mineral

Correa: pulsera acero

Color de la correa: negro

Clip : clip (despliega)

General

Impermeable WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195g

azul

Material de vidrio: mineral

Correa: pulsera acero

Color de la correa: negro

Clip : clip (despliega)

General

Impermeable WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195g

WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195 g

WR: 200

A prueba de golpes:

Dimetro (ancho): 52 mm

Grosor: 16 mm

Peso: 195 g