

## Datos técnicos Leica DISTO™

	Leica DISTO™ D2	Leica DISTO™ D3	Leica DISTO™ A5
Ref.	705 547	705 546	705 533
Precisión de medición	± 1,5 mm	± 1,0 mm	± 1,5 mm
Alcance	0,05 m - 60 m	0,05 m - 100 m	0,05 m - 200 m
Power Range Technology™ (posibilita mediciones entre 80-100 m de distancia sin tablilla de puntería)		√	√
Disparador automático	√	√	√
Iluminación de pantalla	√	√	√
Pie multifunción	√	√	√
Visor telescópico			√
Zoom digital progresivo de 3x			
Sensor de inclinación		√	
Nivel de burbuja integrado			√
Rosca para trípode		√	√
Interfaz Bluetooth®			
Software DISTO™ transfer			
Protección al agua y polvo (IP 54)	√	√	√
Suministro de corriente	Tipo AAA 2 x 1.5V	Tipo AAA 2 x 1.5V	Tipo AA 2 x 1.5V
Mediciones por juego de pilas	hasta 5.000	hasta 5.000	hasta 10.000
Dimensiones	111 x 43 x 23 mm	125 x 45 x 24 mm	148 x 64 x 36 mm
Peso con pilas	90 g	110 g	241 g
Tipo láser	visible, clase 2, 635 nm	visible, clase 2, 635 nm	visible, clase 2, 635 nm
<b>Funciones:</b>			
Cálculo de superficie, volumen y distancia	√	√	√
Medición de volúmenes		√	√
Medición de distancia mínima, máxima	√	√	√
Mediciones continuas	√	√	√
Función de replanteo	√	√	
Medición de altura indirecta (Pitágoras)	√	√	√
Suma, resta	√	√	√
Memorización de constantes		1	1
Consulta de últimas mediciones	10	20	20

## Datos técnicos Leica DISTO™

	Leica DISTO™ A6	Leica DISTO™ A8
Ref.	705 539	705 541
Precisión de medición	± 1,5 mm	± 1,5 mm
Alcance	0,05 m - 200 m	0,05 m - 200 m
Power Range Technology™ (posibilita mediciones entre 80-100 m de distancia sin tablilla de puntería)	√	√
Disparador automático	√	√
Iluminación de pantalla	√	√
Pie multifunción	√	√
Visor telescópico	√	
Zoom digital progresivo de 3x		√
Sensor de inclinación		√
Nivel de burbuja integrado	√	√
Rosca para trípode	√	√
Interfaz Bluetooth®	√	
Software DISTO™ transfer	√	
Protección al agua y polvo (IP 54)	√	√
Suministro de corriente	Tipo AA 2 x 1.5V	Tipo AA 2 x 1.5V
Mediciones por juego de pilas	hasta 10.000 (menos, si se emplea Bluetooth®)	hasta 5.000
Dimensiones	148 x 64 x 36 mm	148 x 64 x 36 mm
Peso con pilas	270 g	280 g
Tipo láser	visible, clase 2, 635 nm	visible, clase 2, 635 nm
<b>Funciones:</b>		
Cálculo de superficie, volumen y distancia	√	√
Medición de volúmenes	√	√
Medición de distancia mínima, máxima	√	√
Mediciones continuas	√	√
Función de replanteo		
Medición de altura indirecta (Pitágoras)	√	√
Suma, resta	√	√
Memorización de constantes	1	1
Consulta de últimas mediciones	20	30