

## STANDARD ASZTALI ÉS HORDOZHATÓ PH- ÉS VEZETŐKÉPESSÉG-MÉRŐ KÉSZÜLÉKEK



## FiveEasy és Five Easy plus sorozat

Mettler Toledo

- Nagyméretű kijelzővel, logikus gombelhelyezéssel, egyszerű menürendszerrel rendelkezik
- Az automatikus kalibráció négy előre programozott puffer sorból, F sorozatnál három, az FP sorozatnál max. 5 pontra lehetséges
- Eltávolítható szenzortartó, amely használaton kívül a készülék oldalán tárolható
- Készülék közvetlenül nyomtatóhoz vagy számítógéphez csatlakoztatható az RS232- vagy az USB-port segítségével (Az F20 és F30 típusok nem rendelkeznek adatkimenettel!)
- A kompakt kialakítású, minimális munkafelületet foglal el, ideális a laboratóriumi alkalmazásokhoz. A négyszögletes, robusztus kialakítás révén a készülékek használaton kívül egymásra helyezve is tárolhatók
- A sorozat készülékeinek méretei: 227 × 147 × 70 mm, tömege: 0,63 kg.

Paraméter	Rendelési kód	Megnevezés	Főbb műszaki specifikációk	Konfiguráció
pH/mV, Redox	63 026 6626	F20-Standard	tartomány: 0.00...14.00pH, -2.000...2.000mV, 0.0°C...100.0°C pontosság: ±0.01pH, ±1mV, ±0.5°C	Standard készülék LE438 szenzorral
	63 026 6628	FP20-Standard		Standard készülék LE438 szenzorral
	63 026 6629	FP20-Bio	tartomány: -2.00...16.00pH, -2.000...2.000mV, -5°C...105.0°C pontosság: ±0.01pH, ±1mV, ±0.3°C	Készülék LE410 szenzorral
	63 026 6940	FP20-Micro		Készülék LE422 szenzorral
	63 026 6941	FP20-TRIS		Készülék LE420 szenzorral
Vezető- képesség	63 026 6945	FP30-Standard	tartomány: 0.00µS/cm...500.0mS/cm, 0.00mg/L...300.0g/L, 0.00...42.00psu, -5.0...105.0°C pontosság: mért érték ±0.5%, ±0,3°C	Standard készülék LE703 szenzorral
	63 026 6943	F30-Standard	tartomány: 0.00µS/cm...500.0mS/cm, 0.00mg/L...300.0g/L, -5.0...105.0°C pontosság: mért érték ±0.5%, ±0,5°C	Standard készülék LE703 szenzorral

## Külön rendelhető tartozékok: (pH-elektrodák a túl oldalon)

Rendelési kód	Leírás
65 130 0164	különálló hőmérséklet érzékelő
61 112 4300	RS-P25 nyomtató



## FiveGo sorozat

Mettler Toledo

- A jó elrendezésű, nagyméretű képernyő és az egyértelmű ikonok minden szükséges információt megjelenítenek
- Ergonomikus kialakításának köszönhetően a készülékekkel kis és nagy kezű emberek is kényelmesen dolgozhatnak
- Az összecsatolható lábazat optimális megtekinthetőséget biztosít a laboratóriumban
- IP67-es vízálló védelemmel ellátott.
- Ez a kompakt, könnyű, készülék tökéletes választás mobil alkalmazásokhoz.
- A sorozat készülékeinek méretei: 188 × 77 × 33 mm, tömege: 0,26 kg.

Paraméter	Rendelési kód	Megnevezés	Főbb műszaki specifikációk	Konfiguráció
pH/mV, ORP	63 026 6889	F2-Standard	tartomány: 0.00...14.00pH, -1.999...1.999mV, 0.0...100.0°C pontosság: ±0.01pH, ±1mV, ±0.5°C	Standard készülék LE438 IP67szenzorral
	63 026 6881	F2-Food		Készülék LE427 IP67 szenzorral és hordozó táskával
	63 026 6882	F2-Field		Készülék LE438 IP67 szenzorral és hordozó táskával
Vezető- képesség	63 026 6888	F3-Standard	tartomány: 0.00µS/cm...200.0mS/cm, 0.00mg/L...200.0g/L, 0.0...100.0°C	Standard készülék LE703 IP67 szenzorral
	63 026 6887	F3-Field	pontosság: mért érték ±0,5%, ±0,5°C	Készülék LE703 IP67 szenzorral és hordozó táskával
Oldott oxigén	63 026 6885	F4-Standard	tartomány: 0.0...400.0%, 0.00...45.00mg/L, 0.00...45.00ppm, 0.0...50.0°C	Standard készülék LE621 szenzorral
	63 026 6886	F4-Field	pontosság: mért érték ±1%, ±0.3°C	Standard készülék LE621 szenzorral és hordozó táskával

## Külön rendelhető tartozékok: (pH-elektrodák a túl oldalon)

Rendelési kód	Leírás
65 134 0335	LE703 vez.kép. mérőcella; mérési tartomány:10µS/cm-200mS/cm
65 134 0336	LE740 vez.kép. mérőcella; alacsony mérési tartomány:0,01µS/cm-500µS/cm
65 130 0164	különálló hőmérséklet érzékelő
63 023 9142	hordtáska (4 mintatartó palackot tartalmaz)
63 023 9143	mintatartó palack (4db/csomag)
63 023 9144	elektrodatartó és elektrodatartó burkolat
63 012 2304	csuklópánt