

SETY PRO MĚŘENÍ MĚRNÉ VODIVOSTI

PŘÍSTROJE VČETNĚ ELEKTROD



např. GMH 5450

LF 425

LF 400

GMH 5450-SET

**GMH 5430-SET**

obj. č. 611611  
vodotěsný měřič měrné vodivosti, měřicí set

**GMH 5450-SET**

obj. č. 611246  
vodotěsný měřič měrné vodivosti s loggerem, měřicí set

**VŠEOBECNĚ:**

V našem měřicím setu, který je připraven k okamžitému použití, obdržíte vše potřebné pro měření měrné vodivosti v praktickém kufru, a to vše za zvýhodněnou cenu.

**POUŽITÍ:**

Nezáleží na vašem oboru, jelikož náš kompletní měřicí set vás nikdy nezklame a díky praktickému kufru budou přístroj a jeho příslušenství vždy správně uloženy.

**TECHNICKÉ ÚDAJE:**

**Měřicí rozsahy přístroje:**

<b>počet měřicích rozsahů:</b>	5
<b>nízké měřicí rozsahy:</b>	0,000 ... 5,000 µS/cm popř. 0,0 ... 500,0 µS/cm
<b>vysoké měřicí rozsahy:</b>	0 ... 5000 µS/cm popř. 0 ... 1000 mS/cm
<b>specifický odpor:</b>	0,005 ... 500,0 kOhm*cm (závislý na konstantě článku)
<b>TDS:</b>	0 ... 5000 mg/l (závislý na konstantě článku)
<b>salinita:</b>	0,0 ... 70,0 (g soli / kg vody)
<b>teplota:</b>	-5,0 ... +100,0 °C, Pt1000 nebo NTC 10k

**Elektroda LF 425:**

<b>měřicí rozsah:</b>	0 ... 1000 mS/cm
<b>rozsah teploty:</b>	-10 ... +80 °C (90 °C - max. 5 min)
<b>konstanta článku:</b>	~0,42
<b>měření teploty:</b>	Pt1000
<b>tělo:</b>	PVC-C, Ø 16 mm x 145 mm
<b>elektroda:</b>	4-pól. grafit
<b>použití:</b>	vysoká přesnost, robustní a odolná, pro nejvyšší nároky, High End třída
<b>délka kabelu:</b>	1 m
<b>Rozměry:</b>	450 x 360 x 123 mm (kufr)
<b>Hmotnost:</b>	~1800 g

**Rozsah dodávky:**

přístroj se silikonovým pouzdem, elektroda LF 425, kufr GKK 5001, baterie, zkušební protokol, návody k obsluze  
**pouze GMH 5450-SET:**  
software, komunikační konvertor

**PŘÍSLUŠENSTVÍ POPŘ. NÁHRADNÍ DÍLY:**

**GMH 5430**

obj. č. 600035  
vodotěsný měřič měrné vodivosti, bez elektrody

**GMH 5450**

obj. č. 600037  
vodotěsný měřič měrné vodivosti s loggerem, bez elektrody

**LF 425**

obj. č. 602840  
elektroda měrné vodivosti, připojení 7 pólový vodotěsný bajonet, pro řadu přístrojů GMH 5400 a G 7500

**GSOFT 3050**

obj. č. 601336  
obslužný software pro přístroje GMH 3x5x a GMH 5x5x s loggerovou funkcí

**USB 5100**

obj. č. 601095  
konvertor rozhraní GMH 5xxx <=> PC, galvanické oddělení

**GKK 3700**

obj. č. 601064  
transportní kufr s pěnovou vložkou pro univerzální použití (450 x 360 x 123 mm)

**GKK 5001**

obj. č. 611606  
transportní kufr pro 1 přístroj řady GMH 5xxx nebo G 7500 a příslušenství pro analýzu vody (395 x 295 x 106 mm)

**GMH 5430-400**

obj. č. 602752  
vodotěsný měřič měrné vodivosti včetně elektrody, přesně nastavený

**GMH 5450-400**

obj. č. 602754  
vodotěsný měřič měrné vodivosti včetně elektrody, přesně nastavený, s datovým loggerem

**GMH 5430-425**

obj. č. 602753  
vodotěsný měřič měrné vodivosti včetně elektrody, přesně nastavený

**GMH 5450-425**

obj. č. 602755  
vodotěsný měřič měrné vodivosti včetně elektrody, přesně nastavený, s datovým loggerem

**VŠEOBECNĚ:**

Tyto sety jsou přesně nastaveny a mohou být okamžitě použity k měření. Dodávka je bez transportního kufru.

**PŘÍSLUŠENSTVÍ POPŘ. NÁHRADNÍ DÍLY:**

**GKK 5001**

obj. č. 611606  
transportní kufr pro 1 přístroj řady GMH 5xxx nebo G 7500 a příslušenství pro analýzu vody (395 x 295 x 106 mm)