

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

### Příslušenství:

#### GMH 3611-GL

obj. č. 606310

oxymetr, pouze přístroj bez elektrody

#### GMH 3651-GL

obj. č. 606312

oxymetr s datovým loggerem, pouze přístroj bez elektrody

#### GWO 3600-L04

obj. č. 603895

náhradní elektroda GWO 3600 s 4 m kabelem

#### GWO 3600-L10

obj. č. 603258

náhradní elektroda GWO 3600 s 10 m kabelem

#### GWO 3600-L30

obj. č. 603259

náhradní elektroda GWO 3600 s 30 m kabelem

#### GWOK 01

obj. č. 601411

náhradní membránová hlava pro elektrodu GWO 3600

#### GAS 3600

obj. č. 603497

pracovní sada

(3x náhradní membránová hlava a láhev 100 ml elektrolytu KOH)

#### GSKA 3600

obj. č. 601414

ochranná hlava z PVC pro hloubková měření

#### GSKA 3610

obj. č. 607267

ochranná hlava z bronzu, odolná mořské vodě, vhodná pro použití ve velkých hloubkách

#### KOH 100

obj. č. 603356

náhradní elektrolyt KOH, láhev 100 ml

#### GCAL 3610

obj. č. 611371

kalibrační nádoba pro elektrody rozpuštěného kyslíku, Ø 12 mm

#### GKK 3001

obj. č. 611605

kufř pro 1 přístroj řady GMH 3xxx a příslušenství pro analýzu vody (395 x 295 x 106 mm)



GCAL 3610  
na těle elektrody

## SETY MĚŘIČŮ KYSLÍKU

**NEW!**



### GMH 3611-SET04

obj. č. 474202

ruční měřič rozpuštěného kyslíku (přístroj, elektroda GWO 3600-L04 s 4 m kabelem, náhradní GWOK 01, KOH 100, ochrana GSKA 3610, kufr GKK 3001)

### GMH 3651-SET04

obj. č. 474203

ruční měřič rozpuštěného kyslíku s datovým loggerem (přístroj, elektroda GWO 3600-L04 s 4 m kabelem, náhradní GWOK 01, KOH 100, ochrana GSKA 3610, kufr GKK 3001)

### Technické údaje:

#### Měřicí rozsahy: (přístroj)

<b>koncentrace O<sub>2</sub>:</b>	0,0 ... 70,0 mg/l (ppm) (volitelné rozlišení)
<b>nasyčení O<sub>2</sub>:</b>	0,0 ... 600,0 % O <sub>2</sub> (volitelné rozlišení)
<b>parciální tlak O<sub>2</sub>:</b>	GMH 3651: 0 ... 1200 hPa O <sub>2</sub> (0,0 ... 427,5 mm Hg)
<b>teplota:</b>	0,0 ... 50,0 °C
<b>tlak:</b>	GMH 3611: 10 ... 1200 hPa abs. GMH 3651: 300 ... 5000 hPa abs. nebo 0 ... 100,0 m vodního sloupce* (s tlakovým připojením)

#### Přesnost: (při jmenovité teplotě = 25 °C)

<b>kyslík:</b>	±1,5 % z MH ± 0,2 mg/l (0 ... 25 mg/l) popř. ±2,5 % z MH ± 0,3 mg/l (25 ... 70 mg/l)
<b>teplota:</b>	±0,1 °C ± 1 číslice
<b>tlak:</b>	±0,5 % FS ± 1 číslice ±3 hPa popř. 0,1 % z MH ±2 hPa (750 ... 1100 hPa)

další technické údaje viz GMH 3611 a GMH 3651