






## Accessori per 2.1008.4010

Gli accessori sono suddivisi nelle aree Volume di fornitura e Accessori opzionali. Tenere a portata di mano questa stampa per gli ordini dei materiali di ricambio. Queste disposizioni possono essere soggette a cambiamenti.

### Volume di fornitura 2.1008.4010

N.	N. ordine	Descrizione
1 pz	1.1008.0010	<b>Eco Titrator</b>
		<p>Il compatto Eco Titrator, con agitatore magnetico integrato e l'interfaccia utente tattile, è l'ideale per l'analisi di routine. Fornisce sempre risultati conformi alla Buona pratica di laboratorio con il minimo ingombro (circa DIN A4).</p> <p>Utilizzabile in modo universale per quasi tutte le titolazioni potenziometriche, come ad es.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimenti: contenuto acido, cloruro, vitamina C, numero di iodio e di perossidi dei grassi</li> <li>• Analisi dell'acqua: durezza carbonatica e Ca/Mg, cloruro, solfato, indice di permanganato</li> <li>• Petrolchimica: numero acido/basico, solfuro e mercaptano, cloruro, indice di bromo</li> <li>• Galvanostegia: acidi totali, contenuto di metalli, cloruro</li> <li>• Analisi dei tensioattivi: tensioattivi anionici, cationici e non ionici</li> <li>• Fotometria con Optrode: valore p ed m, metalli, durezza dell'acqua</li> </ul>
1 pz	6.03002.220	<b>Unità cilindro da 20 mL per Eco Dosimat/Eco Titrator</b>
		<p>Unità cilindro da 20 mL per Eco Dosimat/Eco Titrator. Senza tubi dosatori e punta di buretta antidiffusione.</p>
1 pz	6.0431.100	<b>Pt-Titrode</b>
		<p>Elettrodo ad anello di platino combinato con una membrana di vetro per pH come elettrodo di riferimento. Questo elettrodo privo di manutenzione, è adatto alle titolazioni redox con valore di pH costante, ad es.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Iodometria</li> <li>• Cromatometria</li> <li>• Cerimetria</li> <li>• Permanganometria</li> </ul> <p>Questo elettrodo viene conservato in acqua distillata.</p>
1 pz	6.1446.030	<b>Ball stopper / B-14/(15)</b>
		<p>Per il supporto mobile della punta di buretta nelle celle di titolazione</p>



<b>1 pz</b>	<b>6.1446.080</b>	<b>Tappo filettato / M8</b>	
<b>1 pz</b>	<b>6.1543.200</b>	<b>Punta di titolazione / filettatura M6</b>  Punta di titolazione con valvola antidiffusione.	
<b>1 pz</b>	<b>6.1546.040</b>	<b>Utensile a pistone per Eco Dosimat/Eco Titrator</b>  Utensile per rimuovere e montare il pistone.	
<b>1 pz</b>	<b>6.1602.105</b>	<b>Sifone per bottiglia / GL 45 / verde</b>  Per il dosaggio diretto dalla bottiglia del reagente con filettatura GL 45.	
<b>1 pz</b>	<b>6.1608.023</b>	<b>Bottiglia / 1000 mL / GL 45</b>  Alle Unità Intercambiabili. Bottiglia per le soluzioni di rigenerazione per l' MSM.	

---

**1 pz**      **6.1619.010**      **Assorbitore completo per Un ità Intercambiabili**



---

**1 pz**      **6.1805.090**      **Tubi in FEP / M6 / 31 cm**  
Con protezione dalla luce e dalla strozzature



---

**1 pz**      **6.1805.100**      **Tubo in FEP / M6 / 40 cm**  
Con protezione dalla luce e dalla strozzature



---

**1 pz**      **6.1819.020**      **Tubo**  
Per fori con filettatura M6. Per attacchi delle bottiglie 6.1602.1XX



---

**1 pz**      **6.1903.020**      **Barra di agitazione / 16 mm**  
Barra d'agitazione magnetica, ricoperta in PTFE, lunghezza 16 mm



---

**1 pz**      **6.1903.030**      **Barra di agitazione / 25 mm**  
Barra di agitazione con nucleo magnetico, rivestimento in PTFE, lunghezza 25 mm.



---

**1 pz**      **6.2013.010**      **Anello a morsa**  
Per aste di supporto da 10 mm di diametro.



---

**1 pz**      **6.2016.070**      **Asta di supporto / 400 mm**



---

**1 pz**      **6.2021.020**      **Porta elettrodo**  
Porta elettrodo per 4 elettrodi e 2 punte di buretta



---

**1 pz**      **6.2023.020**      **Clip per SGJ 14/15**  
Clip per SGJ 14/16



---

**1 pz**      **6.2104.020**      **Cavo per elettrodo 1 m, F**  
Per la connessione dell'elettrodo con attacco Metrohm G agli strumenti Metrohm (presa F)



---

**1 pz**      **6.2164.010**      **Alimentatore di rete da tavolo 100 - 240 V/24 V DC**  
Alimentatore di rete da tavolo per 915 KF Ti-Touch e 916 Ti-Touch



---

**1 pz**      **6.2709.070**      **Giunto guida**  
Per il fissaggio di burette e punte di dosaggio nelle teste di titolazione e supporti di elettrodi



---

**1 pz**      **6.6081.010**      **Chiave USB per Eco Titrator**  
Supporto dati per Eco Titrator



## Volume di fornitura

N. ordine	Descrizione
-----------	-------------

**2.142.0100**                      **Stampante termica Custom Q3X**

Stampante compatta con interfaccia USB per



- 900 Touch Control
- 915 KF Ti-Touch
- 916 Ti-Touch
- 917 Coulometer
- 877 / 848 Titrino plus
- 865 / 876 Dosimat plus
- 91X Meter (cavo 6.2151.140)
- Eco Dosimat / Titrator
- 862 Compact Titrosampler
- 870 KF Titrino plus
- 899 Coulometer

Larghezza carta 60 mm (40 caratteri). Cavo USB 6.2151.120 incluso.

---