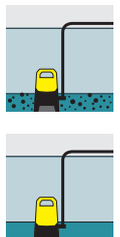


## SP 16.000 DUAL

Schafft bis zu 16.000 l/h klares und schmutziges Wasser: die robuste Tauchpumpe SP 16.000 Dual mit 2-in-1-Funktion für Schmutzwasser, 1-mm-Flachabsaugung und höhenverstellbarem Schwimmerschalter.



Bestell-Nr.

1.645-832.0

- Extra langlebig durch die keramische Gleitringdichtung
- 2-in-1 Funktion für Schmutzwasser mit Partikeln bis zu 20 mm und Flachabsaugung bis auf 1 mm
- Höhenverstellbarer Schwimmerschalter für mehr Flexibilität

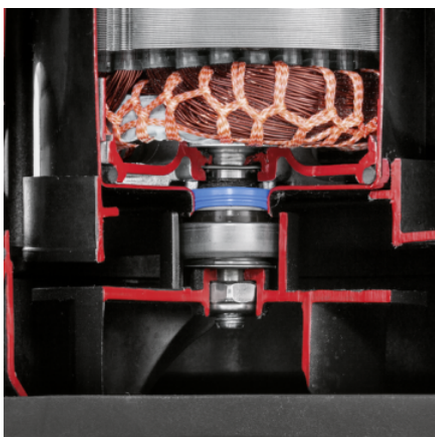
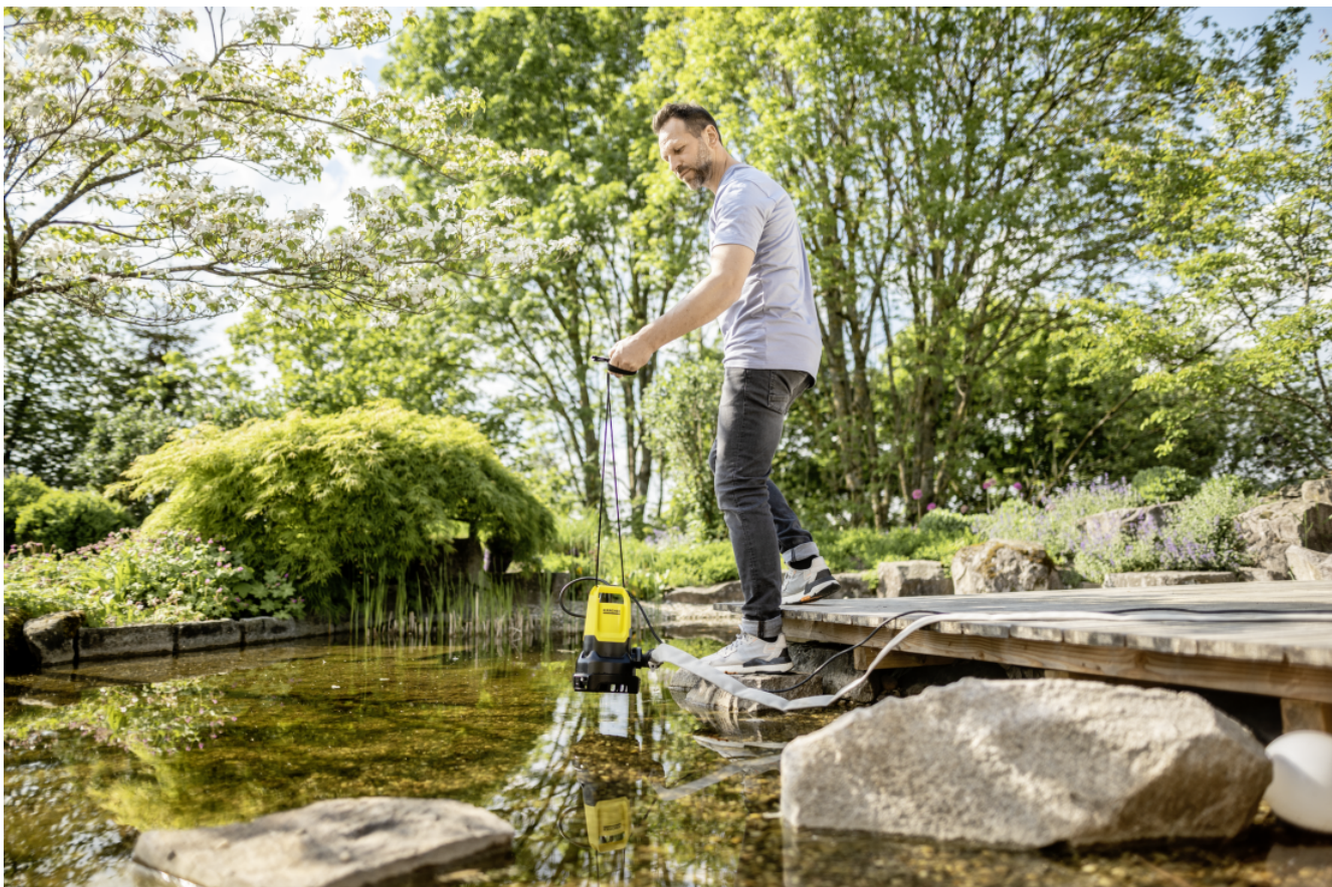
### Technische Daten

EAN-Code		4054278951706
Motorleistung max.	W	550
Fördermenge max.	l/h	< 16000
Fördertemperatur	°C	max. 35
Förderhöhe	m	9
Druck	bar	max. 0,9
Korngröße	mm	max. 20
Eintauchtiefe	m	max. 7
Min. Restwasser, manuell	mm	1
Restwasserhöhe	mm	1
Anschlussgewinde		G1 1/2
Anschlussgewinde Druckseite		G1 1/2 Innengewinde
Anschlusskabel	m	10
Spannung	V	230 / 240
Frequenz	Hz	50
Farbe		gelb
Gewicht ohne Zubehör	kg	5
Gewicht inkl. Verpackung	kg	5,9
Abmessungen (L × B × H)	mm	237 × 241 × 279

### Ausstattung

Komfortabler Tragegriff	■
Schlauchanschlussstück	G1, 1", 1 1/4", 1 1/2"
Einfacher Schlauchanschluss dank Quick Connect	■
Umstellung Manuell-/Automatik-Betrieb	Fixiermöglichkeit für den Schwimmer
2-in-1-Funktion	■
Flexibel höhenverstellbarer Schwimmerschalter	■
Keramische Gleitringdichtung	■
Im Automatik-Betrieb (auto) schaltet die Pumpe automatisch mit dem Wasserpegel	■
Im manuellen Betrieb läuft die Pumpe zum Erreichen der minimalen Restwasserhöhe permanent	■

■ im Lieferumfang enthalten.



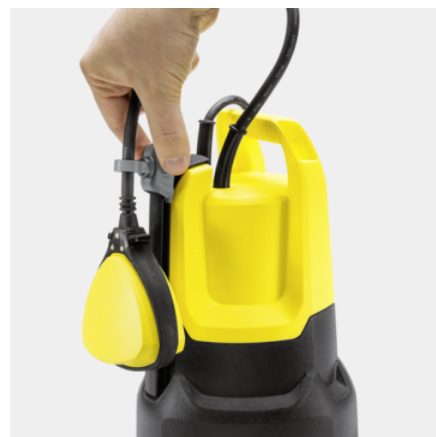
## Keramische Gleitringdichtung

- Für eine extra lange Lebensdauer.



## 2-in-1-Funktion

- Für Schmutzwasser und Flachabsaugung bis auf 1 mm.
- Durch einfaches Umstellen des Filterkorbs wird der gewünschte Modus ausgewählt.



## Höhenverstellbarer Schwimmerschalter

- Erhöht die Flexibilität beim Einstellen des Ein- und Ausschaltpunkts der Pumpen und schützt vor Trockenlauf.