



VACUAIDE QSU ABSAUGGERÄT MIT AKKU, EW-BEHÄLTER 7314P-NE ABSAUGPUMPE

SKU: FJ102025

zzgl. [Versandkosten](#)



Categories: [Absaugpumpe](#), [Patientenversorgung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **DeVilbiss VacuAide QSU (7314P-NE)** ist eine **tragbare, akkubetriebene Sekret-Absaugpumpe zur effektiven Absaugung der oberen Atemwege**. Die Bezeichnung "QSU" steht für *Quiet Suction Unit* und hebt die geräuschoptimierte Bauweise hervor, die einen Betrieb bei nur **55 dBA** ermöglicht.

Technische Leistungsdaten

Nach Angaben von [Drive DeVilbiss](#) und Fachhändlern wie Praxisdienst verfügt das Gerät über folgende Spezifikationen:

- **Saugleistung:** Ein hoher Luftstrom von bis zu **27 l/min**.
- **Vakuumbereich:** Stufenlos regulierbar von **50 bis 550 mmHg**.
- **Akkulaufzeit:** Der integrierte Akku ermöglicht einen mobilen Einsatz von bis zu **60 Minuten**.
- **Abmessungen & Gewicht:** Das Gerät misst ca. 21,1 x 20,3 x 21,6 cm und wiegt inklusive Akku etwa **3 kg**.

Behältersystem und Hygiene

Die Variante **7314P-NE** wird standardmäßig mit einem **800 ml Einweg-Behälter (EW)** ausgeliefert.

- **Filtersystem:** Ein hydrophober Bakterienfilter ist in den Behälterdeckel integriert, um ein Übersaugen zu verhindern und die Pumpe vor Verunreinigungen zu schützen.
- **Alternative:** Das Gerät ist auch mit einem 1200 ml Mehrweg-Behältersystem kompatibel.



- **Einsatzbeschränkung:** Nicht geeignet für die Thorax-Drainage oder nasogastrale Absaugung.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

