

EKG-Sauganlage

handy vaq

Die kompakte all-in-one Lösung

INNO-
VATION

10
polig

ausgezeichnetes
Preis-Leistungs-
verhältnis

stationärer oder
mobiler Einsatz

einfache Bedienung
und Reinigung

kompakt und
servicefreundlich

sehr gute
Ableitungsqualität

handy vaq überzeugte in Praxistests:



Super Saugkraft, auch bei behaarten Leuten. Sehr gute EKG-Qualität, einfache Bedienung, leise. Ein rundum überzeugendes Gerät!

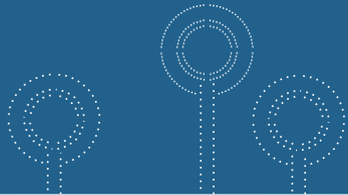
Die kleine starke EKG-Sauganlage

Bei aller Kompaktheit bietet *handy vaq* einen überzeugenden Funktionsumfang. Die handliche Sauganlage ist einfach und komfortabel über nur drei Tasten zu bedienen, die Saugleistung damit in fünf Stufen einstellbar. Diverse Halterungen gewähren *handy vaq* einen großen Applikations-spielraum. *handy vaq* ist mit der Ausblasfunktion leicht zu reinigen.

handyvaq

Einfach. Klein. Stark.

handy vaq ist die wohl kleinste EKG-Sauganlage auf dem Markt. Die leise, leistungsfähige und wartungsfreie Pumpe ist direkt in das kompakte Steuergehäuse integriert. Durch die seitlichen Antirutsch-Einlagen hat man das leichte Gerät sicher mit einer Hand im Griff.

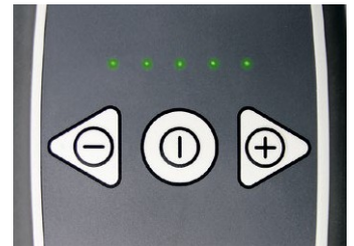


Durch die Reduzierung auf wenige Komponenten ist *handy vaq* besonders servicefreundlich. Die steckbaren und robusten Bauteile lassen sich im Fall der Fälle einfach und kostengünstig austauschen. Die bedienfreundliche, flexible all-in-one Lösung *handy vaq* erleichtert Ihre Arbeit und überzeugt durch ein ausgezeichnetes Preis-Leistungsverhältnis.

handy vaq überzeugt mit starken Eigenschaften



Kompakte all-in-one Lösung
handy vaq ist nur handgroß. Die leistungsstarke, aber leise Pumpe ist im kompakten, rutschsicheren Gehäuse integriert.



Einfachste Bedienung
Mit nur drei Tasten wird das Gerät bedient. LED zeigen den Status an. Die Vakuulleistung kann von 100 bis 250 mbar in fünf Stufen eingestellt werden.



Hervorragende Signalqualität
handy vaq liefert eine sehr gute Signalqualität für 10 Ableitungen.



Einfach hygienisch
handy vaq verfügt über eine Ausblasfunktion, um Feuchtigkeit und Verunreinigungen auszublasen.



Universell einsetzbar
handy vaq kann flexibel eingesetzt werden.



Elektrodenleitungen
Die Leitungssätze verfügen über Silber-Silberchlorid Elektroden mit weichen Silikonaußengriffen.



Servicefreundlichkeit
Wenige wartungsfreie Komponenten mit Steckverbindungen ermöglichen einen einfachen und somit günstigen Service. Die Patientenkabel sind einzeln austauschbar.



Umfangreiches Handbuch
Mit der *handy vaq* Sauganlage wird ein umfangreiches Handbuch mit Bedienungsanleitung, Sicherheitshinweisen und praktischen Tipps geliefert.

Technische Daten



handy vaq Modul

Maße	78 × 117 × 27 mm (ohne Leitungen)
Gewicht	950 g, mit Leitungssatz
Stromversorgung	GlobTek, Model Nr. GTM96180-1507-2.0-T3 Netzteil (100-240VAC, 15W)
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	10 – 40 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	30 – 75 % (nicht kondensierend)
Luftdruck	700 – 1.050 mbar
Unterdruck	max. 250 mbar
Volumen	Durchfluss max. 2,6 l/min
EKG-Anschluss	15-polig D-Sub, 2 m lang

Patientenleitungen

Brustwand 6x	1,1 m (langer Leitungssatz)
Extremitäten 4x	1,3 m (langer Leitungssatz)
Elektroden	Ag/AgCl, Napfmaterial Silikon

Sicherheitsstandards

Sicherheitsstandard	IEC/EN 60601-1
EMV	IEC/EN 60601-1-2
Klassifikation	Klasse I nach der Verordnung 2017/745/EU
Schutz	Dieses Gerät ist nicht für den Einsatz im Freienbestimmt (IPX0)

Lieferumfang

Standard	Saug-/Steuereinheit, 2 m Anschlusskabel (USB/15-pol D-Sub), 10-fach Patientenleitung (Standardlänge 1,1-1,3 m), Steckdosenadapter, Kabelabstandhalter, Ausziehwerkzeug
----------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Pat. No. 2736408

mbnet
engineering

mbnet Engineering GmbH
Kirschauer Straße 37a
D-02681 Callenberg
Tel. +49 35 92 34 83 0
verkauf@mbnet.de
www.mbnet.de