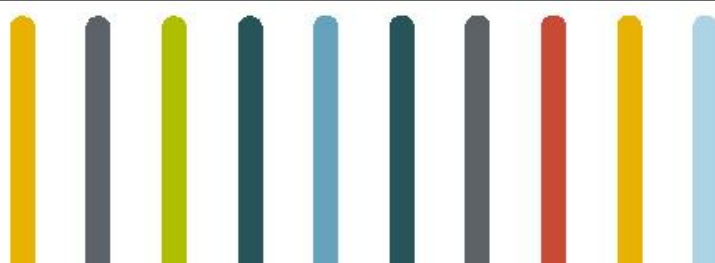


DIAGNOSTIC TOOLS



2023

PRODUKTKATALOG



strässle&co



Strässle EKG-Vakuumanlagen fungieren als moderner Mittler zwischen Patienten und EKG-Gerät. Sie sorgen für einen reibungslosen Ablauf von EKG-Aufnahmen und sind in der modernen Arztpraxis sowie im schnelllebigen Klinikalltag nicht mehr zu entbehren.

DT100 B, DT100 T sowie die DT80 B, DT80 T und die EASY II erfüllen mit Ihren unterschiedlichen Leistungsprofilen die gesamte Palette der Anforderungen moderner EKG-Vakuumanlagen. DT100 B und DT100 T sind auch als Akkuversionen erhältlich.

Das Leistungsspektrum aller Anlagen umfasst Ausblasfunktion, 4-stufige Druckstufenwahl, einstellbar mit dem jeweiligen Einhand-Bedienmodul, LED-Information und selbstverständlich dem Defibrillationsschutz.

Die spezielle Regelautomatik überwacht und steuert Vakuumpumpen in modifizierter Drehschiebertchnik und sorgt für geregelten Halt auch auf schwierigen Hautverhältnissen, wie Lederhaut, sehr knöchernen oder behaarten Patienten.

Die Elektrodenleitungen verfügen über weiche und damit sehr anpassungsfähige Silikonsaugnäpfe, die im Inneren mit einer klassischen Silber-Silberchlorid-Elektrode ausgestattet sind.

Eine hochwertig durchgehende Schirmung, Oxidationsschutz und ein kontrollierter Fertigungsprozess ermöglichen präzise Übertragungen sensibler Messpotentiale und eine sichere Diagnose. Strässle EKG-Vakuumanlagen sind hochwertige medizinische Diagnosewerkzeuge und in der modernen Praxis sowie im Klinikablauf integrierter Bestandteil medizinischer und ökonomischer Investition.

Informativ: Jeder Händler oder Endverbraucher, der Produkte der Strässle & Co. Medizintechnik GmbH mit anderen Produkten zu einem System kombiniert oder zusammenbaut, unterliegt den Anforderungen des (EU) MDR 2017/745 Artikel 22!

**Strässle & Co.
Medizintechnik GmbH
Primelweg 5
D-72461 Albstadt**

Tel.: +49 (0)7432 22 01 86

Fax: +49 (0)7432 22 01 89

info@straessle-co.de

www.straessle-co.de

Inhaltsverzeichnis

	Seite
DT80 T Tischversion (mit und ohne Tischhalterung)	4
DT80 T plus	5
DT80 T mit Gerätewagen I	6
DT80 T mit Gerätewagen H	7
DT80 B Tischversion (mit und ohne Tischhalterung)	8
DT80 B plus	9
DT80 B mit Gerätewagen I	10
DT80 B mit Gerätewagen H	11
DT100 T Tischversion (mit Tischhalterung)	12
DT100 T Tischversion (ohne Tischhalterung)	13
DT100 T plus	14
DT100 T mit Gerätewagen I	15
DT100 T mit Gerätewagen H	16
DT100 B Tischversion (mit Tischhalterung)	17
DT100 B Tischversion (ohne Tischhalterung)	18
DT100 B plus	19
DT100 B mit Gerätewagen I	20
DT100 B mit Gerätewagen H	21
EASY II	22
DT Basic und DT Basic T	23
Vakuumeinheiten DT100/DT80/Easy / Bedienteil DT100	24
Tragarme T/B	25
Gerätewagen I	26
Gerätewagen H	27
Plus-Wagen (Rollstativ)	27
Montagesätze	
Montagesatz 1/2/3 (Winkelbefestigungen)	28
Montagesatz 4/5/6 (Haeberle, Munz)	29
Montagesatz 7/8/9 (ITD classic cart, Vacucar)	30
Montagesatz 10/11/12 (Schiller CS200 I, CardioCart mobil, Philips ST80i)	31
Montagesatz 13/14/15 (Schiller CS200 II Facelift, Philips TC cart)	32
Montagesatz 16/17/18 (Klemmhalterungen, Gerätewagen GE)	33
Montagesatz 19/20/21 (Schiller X1/X3, X2, X4)	34
Tischhalterung / Zubehörset für Armhalterungen A	35
Wandhalterungen für Tragarme und Vakuumeinheiten	36
Sonderzubehör	
Elektrodendistanzhaltersatz / Saugleitungshalter A	37
Saugleitungshalter B / Saugleitungshalter A&C / Saugleitungshalter C	38
Saugleitungshalter T / Gewicht f. Patientenkanal T / Verlängerung f. Patientenkanal	39
Adapterkabel / Medi-Box (Anschlussbox)	40
Bügel verschraubbar / Sicherungsbügelsatz für Klammer	41
Flaschenhalter für Kontaktspray	41
Verbrauchsmaterial DT80 / DT100 / EASY / DT Basic	
Schnelldesinfektionsmittel / Elektrodenspray	42
Saugleitungen / Codierscheiben / Kennzeichner	43
Leitungen für Klebeelektroden mit Druckknopf	44
Allgemeine Geschäftsbedingungen	45



[Abbildung mit
Sonderausstattung,
Tisch ist nicht im
Lieferumfang enthalten]

DT80 T

DT80 in Tischmodellversion zum
Anklemmen an Tischen, Arbeitsplatten usw.

Eine kleine Vakuumeinheit mit
teleskopierbarem Tragarm, konzipiert für die
gelegentliche Anwendung in der Arztpraxis.

Hoher Bedienkomfort, Einhandbedienung
und ein Tragarm mit großer Reichweite
zeichnen diese Anlage aus.

Die Anlage verfügt über eine bewährte
Regeltechnik in vier Druckstufen und besitzt,
wie alle Strässle-Vakuumanlagen, eine
Ausblasautomatik, vor und nach jeder
Anwendung.

Technische Daten:

- Schutzklasse I; MPG Klasse 1
- Netzspannung 230 V~ 50/60 Hz; 22VA
- Vakuumbereich von 60-200 mbar
- Vierstufige Einstellung der Vakuumleistung
Druckbereichs- und Statusanzeige
- Tragarm mit integriertem
Defibrillationsschutz; Schwenkbereich ca. 360°
- Silber-Silberchlorid-Elektroden; Napfmaterial
Silikon; einzeln, von außen austauschbar
- **Tischhalterung** mit Fixierbereich von
20-55mm (**nur bei 4000-320 und 4000-321**)

Best.-Nr.	Typ	Lieferumfang/Beschreibung
4000-320	DT80 T	10x Vakuumelektrode 1m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Tischhalterung ; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray
4000-321	DT80 T	6x Vakuumelektrode 1m und 4x1,3m ; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Tischhalterung ; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray
Best.-Nr.	Typ	Lieferumfang/Beschreibung
4000-350	DT80 T	10x Vakuumelektrode 1m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray; ohne Halterung
4000-351	DT80 T	6x Vakuumelektrode 1m und 4x1,3m ; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray; ohne Halterung

DT80 Tplus



DT80 Tplus

Die DT80 T ist auch in der plus-Version als DT80 Tplus erhältlich.

Das Gehäuse mit der Vakuumpumpe ist mit einem stabilen Klettverschluss zwischen Gehäuseboden und Grundplatte verankert.

Die Funktionsanschlüsse wie Unterdruckanschluss und Bedienteil befinden sich auf der Rückseite des Gehäuses.

Plus-Wagen in sehr stabiler Ausführung
Breite 38cm, Tiefe 40cm
Vier Gleitrollen feststellbar

Best.-Nr.	Typ	Lieferumfang/Beschreibung
4000-322	DT80 Tplus	10x Vakuumelektrode 1m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80; 1x Bedienteil mit Halter; 1x Gerätewagen plus; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray
4000-323	DT80 Tplus	6x Vakuumelektrode 1m und 4x1,3m 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80; 1x Bedienteil mit Halter; 1x Gerätewagen plus; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray

DT80 T mit Gerätewagen I



DT80 TI mit Gerätewagen

Kombinationsträger aus EKG-Vakuumanlage DT80 T und Gerätewagen I

Teleskopierbarer Tragarm, kleine Vakuumanlage, Einhand-Bedienteil mit vier Druckstufen und Ausblasautomatik

Ein stabiler Gerätewagen mit großzügigen Ablageflächen

Vier Rollen Ø 10cm, davon 2 arretierbar

3 Ablageborden
Gerätewagen ausbaufähig

[Abbildung Gerätewagen
mit Sonderausstattung]

Best.-Nr.	Typ	Lieferumfang/Beschreibung
4000-324	DT80 TI	10x Vakuumelektrode 1m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Gerätewagen I; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray
4000-325	DT80 TI	6x Vakuumelektrode 1m und 4x1,3m ; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Gerätewagen I; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray

DT80 T mit Gerätewagen H



Die DT80 TH mit Gerätewagen

Eine Kombination aus EKG-
Vakuumanlage DT80 T und
Gerätewagen H

Wendiger Wagen mit kleiner
Vakuumanlage und teleskopierbarem
Tragarm

[Abbildung Gerätewagen
mit Sonderausstattung]

Best.-Nr.	Typ	Lieferumfang/Beschreibung
4000-326	DT80 TH	10x Vakumelektrode 1m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Gerätewagen H; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray
4000-327	DT80 TH	6x Vakumelektrode 1m und 4x1,3m; 1x Tragarm T; 1x Vakuumeinheit DT80 mit Bedienteil und Halter; 1x Gerätewagen H; 1x Netzkabel; 250ml Elektrodenspray