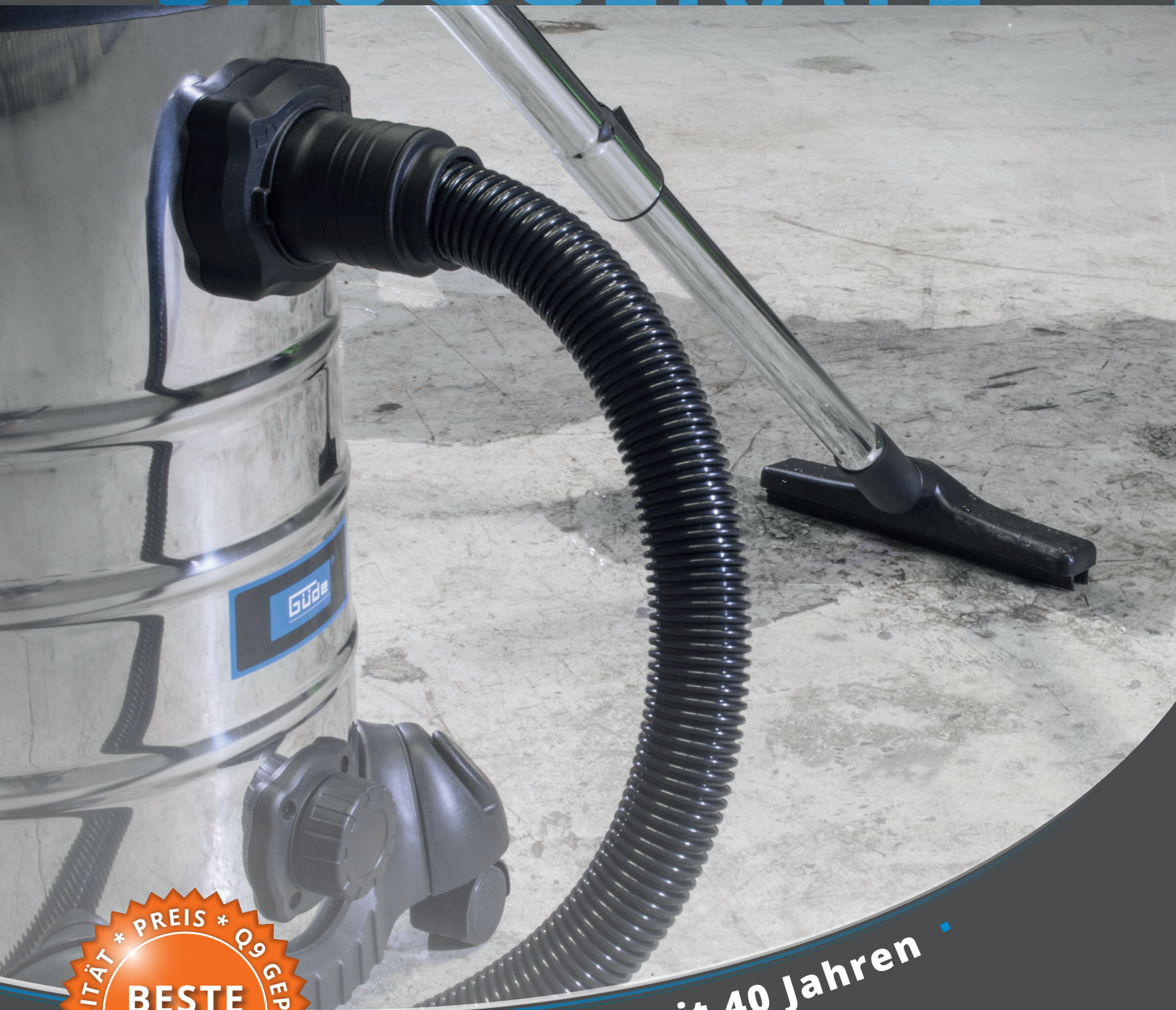


Güde®

NASS - TROCKEN SAUGGERÄTE



▪ Qualität seit 40 Jahren ▪

www.guede.com



UNSERE MULTITALENTE FÜR IHRE VERSCHMUTZUNG



WERKSTATT



AUSSENBEREICH



HAUSHALT





3in1



NASSFUNKTION

TROCKENFUNKTION

BLASFUNKTION

4in1



GERÄTESTECKDOSE

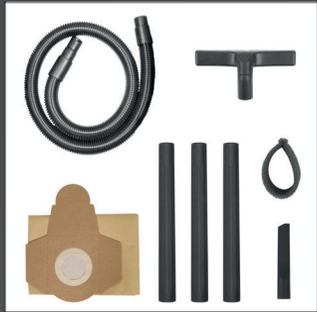


3in1

3in1

3in1

4in1

**NEU****3in1**

SAUGROHR 3 - TEILIG



SAUGSCHLAUCH 1,5 m

ROSTFREIER
EDELSTAHLBEHÄLTERHALTERUNG FÜR
ZUBEHÖR

LENKROLLEN FÜR STABILEN STAND

BODENDÜSE

GNTS 12 L NASS- TROCKENSAUGER

- 12 L Rostfreier Edelstahlbehälter
- 3 - teiliges Saugrohr
- Integrierte Zubehöraufnahme für Düsen & Saugrohr
- 4 Lenkrollen für einen stabilen Stand

Lieferumfang

- Saugschlauch 1,5m
- Schaumstofffilter
- Papierfilterbeutel
- Bodendüse
- 3- teiliges Saugrohr aus hochwertigem Kunststoff (98 cm)
- Fugendüse

GNTS 12 L	Technische Daten
Artikelnummer	17000
Netzleistung	240 V
Frequenz	50Hz
Motorleistung (P1)	1200 W
max. Unterdruck	18 kPa
max. Unterdruck	180 mbar
Luftvolumenstrom	96 m ³ /h
Länge des Anschlusskabels	300 cm
Behältervolumen	12 l
Schlauchlänge	1,5 m
Durchmesser des Schlauches	38 mm
Nettogewicht	4 kg
Bruttogewicht	4,5 kg

NEU

3in1



**GNTS 20 L
NASS- TROCKENSAUGER**

- 20 L Rostfreier Edelstahlbehälter
- 3 - teiliges Saugrohr
- Stufenlos regulierbarer Luftstrom
- Integrierte Zubehöraufnahme für Düsen & Saugrohr
- 4 Lenkrollen für einen stabilen Stand

Lieferumfang

- Saugschlauch 1,5m
- Schaumstofffilter
- Papierfilterbeutel
- Bodendüse
- Handgriff mit Luftaufnahme
- 3- teiliges Saugrohr aus hochwertigem Kunststoff (98 cm)
- Fugendüse

GNTS 20 L	Technische Daten
Artikelnummer	17001
Netzspannung	240 V
Frequenz	50Hz
Motorleistung (P1)	1200 W
max. Unterdruck	18 kPa
max. Unterdruck	180 mbar
Luftvolumenstrom	96 m³/h
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Behältervolumen	20 l
Schlauchlänge	1,5 m
Durchmesser des Schlauches	38 mm
Nettogewicht	5,2 kg
Bruttogewicht	6 kg

**NEU****4in1**

ROBUSTES TELESKOPSAUGROHR

BODENDÜSE



● SAUGSCHLAUCH 3 m

ZUSÄTZLICHE STECKDOSE

ROSTFREIER
EDELSTAHLBEHÄLTER

SCHMUTZWASSERABLASS

HALTERUNG FÜR ZUBEHÖR

LENKROLLEN FÜR STABILEN STAND

GNTS 30 L NASS- TROCKENSAUGER

- 30 L Rostfreier Edelstahlbehälter mit Schmutzwasserablass
- Gerätesteckdose
- Robustes Teleskopsaugrohr
- Stufenlos regulierbarer Luftstrom
- Integrierte Zubehöraufnahme für Düsen und Saugrohr
- 4 Lenkrollen für einen stabilen Stand

Lieferumfang

- Saugschlauch 3 m
- Schaumstofffilter
- Papierfilterbeutel
- Bodendüse
- 3- teiliges Saugrohr aus hochwertigem Kunststoff (98 cm)
- Fugendüse

GNTS 30 L	Technische Daten
Artikelnummer	17002
Netzleistung	240 V
Frequenz	50Hz
Motorleistung (P1)	1600 W
max. Unterdruck	190 mbar
Luftvolumenstrom	102 m³/h
Länge des Anschlusskabels	400 cm
Behältervolumen	30 l
Schlauchlänge	3 m
Durchmesser des Schlauches	38 mm
Nettogewicht	7 kg
Bruttogewicht	8 kg



**NASS-TROCKEN
BODENDÜSE**

17003

- Hochflexibles Gelenk
- Weiche Naturborsten gleiten sanft und leichtläufig über den Boden
- Kombidüse mit umschaltbarem Bürstenkranz
- Parkvorrichtung
- Optimale Partikelaufnahme über die gesamte Breite

Passend zu

- # 17000 GNTS 12 L
- # 17001 GNTS 20 L
- # 17002 GNTS 30 L
- # 58582 NTS 18-201-05



**HEPA
FILTER**

17004

- Geeignet für groben Schmutz

Passend zu

- # 17001 GNTS 20 L
- # 17002 GNTS 30 L



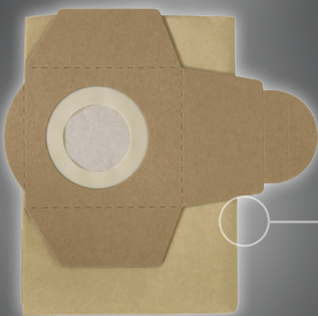
**SAUGSCHLAUCH
3 METER**

17006

- 3 m Saugschlauch
- Hochwertiger Kunststoff - extrem flexibel
- Außendurchmesser 38 mm

Passend zu

- # 17001 GNTS 20 L
- # 17002 GNTS 30 L



**PAPIERFILTER
BEUTEL**

17007

17008

17009

- Filterpapierbeutel
- Hohe Reißfestigkeit
- Formstabile Pappdeckaufnahme mit Gummidichtring
- Geeignet für Staub und groben Schmutz

Passend zu

- # 17000 GNTS 12L --> #17007
- # 17001 GNTS 20L --> #17008
- # 17002 GNTS 30L --> #17009



FUGENDÜSE

17005

- Länge der Fugendüse 216mm
- Hochwertiger Kunststoff
- Ideal für enge Stellen

Passend zu

- # 17000 GNTS 12 L
- # 17001 GNTS 20 L
- # 17002 GNTS 30 L



NEU

3in1



**NTS 18-201-05
NASS-TROCKENSAUGER**

- 20 L Rostfreier Edelstahlbehälter
- Robustes Teleskopsaugrohr
- Stufenlos regulierbarer Luftstrom
- Integrierte Zubehöraufnahme für Düsen und Saugrohr
- 4 Lenkrollen für einen stabilen Stand

Lieferumfang

- Saugschlauch 2 m
- Schaumstofffilter
- Papierfilterbeutel
- Bodendüse
- 3- teiliges Saugrohr
- Fugendüse
- 2,0 Ah Akkupack
- Ladegerät

NTS 18-201-05	Technische Daten
Artikelnummer	58582
Versorgungsspannung	18 V
Schutzklasse	III
Schutzart (IP)	X4
max. Unterdruck	8 kPa
Luftvolumenstrom	60,6 m ³ /h
Behältervolumen	20 l
Schlauchlänge	2 m
Durchmesser des Schlauches	35 mm
Nettogewicht	4,65 kg
Bruttogewicht	5,7 kg



AKKUPACK AP 18-20



LADEGERÄT LG 18-05

Akkupack # 58542	Technische Daten
Akkuspannung	18 V
Akkutyp	Li Ion
Kapazität des Akkus	2 Ah
Akkuleistung	36 Wh
Ladezeit des Akkus	288 min
Nettogewicht	0,4 kg
Luftvolumenstrom	102 m ³ /h

Ladegerät # 58546	Technische Daten
Eingangsspannung	100-240 V
Aufnahmeleistung	13 W
Frequenz Ladegerät	50 Hz
Ausgangsspannung	22 V
Ausgangsstrom	0,5 A
Schutzklasse Ladegerät	II
Nettogewicht	0,08 kg

E³ = EASY ENERGY EXCHANGE

- Hochwertiges Akkusystem kompatibel mit allen Geräten der 18 V Serie • Integriertes Balancing System - optimale Zellauslastung und schonendes nachladen • Über/Unterspannungen werden effektiv vermieden • Dauerhafte Höchstleistung durch Leistungsstarke Lithium-Ionen Akkumulatoren • Geringes Gewicht



BMC = BATTERY-MANAGEMENT-CONTROL

- System zum Laden und Entladen jeder Zelle • Zellschutz • Ladekontrolle • Lastmanagement Bestimmung des Ladezustandes • Ausbalancieren der Zellen • Authentifizierung und Identifizierung • Kommunikation zwischen Gerät und Akkupack • Thermomanagement

Kompatibilität



Neben dem bewährten Güde-Zubehör-Sortiment und Verbrauchsmaterial können selbstverständlich auch handelsübliche genormte Zubehörteile und Werkzeuge mit Güde-Produkten kombiniert werden. Q9 erleichtert Ihnen den Umgang mit unseren Produkten enorm. Q9 erweitert ihre Möglichkeiten und stellt unsere Flexibilität für einen einfachen und unkomplizierten Einsatz in den Vordergrund.

Ergonomie + Bedienbarkeit



Q9 garantiert höchsten Arbeitskomfort durch eine ausgezeichnete Ergonomie der Produkte. Das einfache und bedienerfreundliche Design ist für jeden Arbeitseinsatz hervorragend geeignet. Kompakte Bauweisen, genau abgestimmte Leistungsdimensionierung und durchdachte Gewichtsoptimierungen ermöglichen ein ermüdungsarmes Arbeiten. Auch unsere Q9 geprüften und selbsterstellten Bedienungsanleitungen weisen eine erhöhte Qualität aufgrund langjähriger Erfahrungen im Produktmanagement sowie in der Qualitätssicherung auf.

Qualität



Q9 definiert unser Qualitätsmanagement, durch unsere langjährige Erfahrung und den aktuell gültigen Qualitätsstandards. So entwickeln wir ein genau auf unsere Kunden abgestimmtes Werkzeug in bester Qualität zu einem vernünftigen Preis. Um dieses Ziel zu erreichen legen wir erheblichen Wert auf Kundenrezensionen, Feedbacks und greifen auf Praxisberichte zurück. Q9 garantiert eine kontinuierliche Entwicklung und Verbesserung aller Prozesse sowie die Optimierung unserer Produkte.

Service



Auch nach dem Kauf stellt Q9 sicher, dass **I h n e n** bei technischen Fragen, Reparaturen und jeglichen Anliegen schnell, unbürokratisch und zielorientiert geholfen wird. Sie erreichen uns per Mail, Fax, Telefon oder besuchen Sie unser Service Center in Wolpertshausen. Unser bewährter Kundenservice orientiert sich kontinuierlich an den Bedürfnissen unserer Kunden, um möglichst schnell und zuverlässig die gewünschten Teile zu liefern bzw. Reparaturen durchzuführen.



Technik

Bei der Entwicklung unserer Produkte orientieren wir uns primär und eng an den Praxisanforderungen des Benutzers. Um eine größtmögliche Bedienerfreundlichkeit zu erreichen steht der Innovationsprozess immer im Vordergrund. Q9 definiert unsere Denkweise und natürlich auch unsere Produkte. Immer unter den Gesichtspunkten Innovation, praktische Anwendung und Fortschritt sowie Weiterentwicklung.



Garantie



Für alle Güde-Produkte gilt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von mindestens 2 Jahren. Bei ausgewählten Produkten bietet Q9 eine Gewährleistung weit darüber hinaus. Q9 garantiert einen schnellen, kompetenten und kundenorientierten Reparaturablauf und im Bedarfsfall eine unbürokratische Alternativlösung.

Energieeffizienz



Wir wollen nicht nur von Energieeinsparungen sprechen, sondern diese direkt umsetzen. Sowohl in unserer Unternehmensphilosophie, als auch in unseren Produkten. Wir produzieren energieeffizient und optimieren unsere Produkte nach dem Leitsatz der Ressourcenschonung.



Sicherheit

Güde-Produkte werden nach geltenden Richtlinien und den neuesten europäischen Sicherheitsstandards entwickelt und geprüft. Über die Q9 Standardanforderungen hinaus, lassen wir eine große Anzahl unserer Produkte präventiv auf „Geprüfte Sicherheit“ durch akkreditierte Stellen zertifizieren. Die Produkt-Prüfungen werden ausschließlich von international anerkannten Prüfgesellschaften, wie z. B. TÜV Süd, TÜV Rheinland und Intertek durchgeführt.



Nachhaltigkeit

Q9 garantiert aufgrund einer hohen Produkttreue eine umfassende, lückenlose Versorgung von Ersatzteilen für unsere Produkte. Bei der Produktion achten wir auf qualitativ hochwertige Einzelkomponenten, um eine möglichst hohe Standzeit und Lebensdauer von Werkzeug und Maschine gewährleisten zu können. Regelmäßig wiederkehrende Prüfungen und Audits sichern eine konstant hohe Komponenten- und Produktqualität.

BESUCHEN SIE UNS AUF UNSERER HOMEPAGE
▪ WWW.GUEDE.COM ▪

einfach gut!



Für Druckfehler keine Haftung - Modelländerungen vorbehalten - Stand 30. 04 . 2019

