



SHI-PRODUKTPASS

Produkte finden - Gebäude zertifizieren

SHI-Produktpass-Nr.:

13373-10-1106

Industrie-Nass- und Trockensauger ISS 40-M AUTOMATIC

Warenguppe: Trockensauger - Industriesauger



Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Straße 12-17
74653 Künzelsau-Gaisbach



Produktqualitäten:



Köttner
Helmut Köttner
Wissenschaftlicher Leiter
Freiburg, den 09.12.2025



Produkt:

**Industrie-Nass- und Trockensauger ISS
40-M AUTOMATIC**

SHI Produktpass-Nr.:

13373-10-1106



Inhalt

■ SHI-Produktbewertung 2024	1
Produktsiegel	2
Rechtliche Hinweise	3
Technisches Datenblatt/Anhänge	4

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauproducte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.





Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

**Industrie-Nass- und Trockensauger ISS
40-M AUTOMATIC**

13373-10-1106



■ SHI-Produktbewertung 2024

Seit 2008 etabliert die Sentinel Holding Institut GmbH (SHI) einen einzigartigen Standard für schadstoffgeprüfte Produkte. Experten führen unabhängige Produktprüfungen nach klaren und transparenten Kriterien durch. Zusätzlich überprüft das unabhängige Prüfunternehmen SGS regelmäßig die Prozesse und Aktualität.

Kriterium	Produktkategorie	Bewertung
SHI-Produktbewertung		Hilfreich und ratsam



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

**Industrie-Nass- und Trockensauger ISS
40-M AUTOMATIC**

13373-10-1106



Produktsiegel

In der Baubranche spielt die Auswahl qualitativ hochwertiger Materialien eine zentrale Rolle für die Gesundheit in Gebäuden und deren Nachhaltigkeit. Produktlabels und Zertifikate bieten Orientierung, um diesen Anforderungen gerecht zu werden. Allerdings besitzt jedes Zertifikat und Label eigene Prüfkriterien, die genau betrachtet werden sollten, um sicherzustellen, dass sie den spezifischen Bedürfnissen eines Bauvorhabens entsprechen.



Produkte mit dem QNG-ready Siegel des Sentinel Holding Instituts eignen sich für Projekte, für welche das Qualitätssiegel Nachhaltiges Gebäude (QNG) angestrebt wird. QNG-ready Produkte erfüllen die Anforderungen des QNG Anhangdokument 3.1.3 "Schadstoffvermeidung in Baumaterialien". Das KfW-Kreditprogramm Klimafreundlicher Neubau mit QNG kann eine höhere Fördersumme ermöglichen.



Dieses Produkt verfügt über einen SHI-Prodktpass. Das innovative Tool vereint erstmals alle Produktqualitäten in einem Dokument und enthält die Bewertungen und Nachweisquellen für die Anforderungen gemäß SHI, DGNB, QNG, EU-Taxonomie, BNB und BREEAM.



Produkt:

SHI Produktpass-Nr.:

**Industrie-Nass- und Trockensauger ISS
40-M AUTOMATIC**

13373-10-1106



Rechtliche Hinweise

(*) Die Kriterien dieses Steckbriefs beziehen sich auf das gesamte Bauobjekt. Die Bewertung erfolgt auf der Ebene des Gebäudes. Im Rahmen einer sachgemäßen Planung und fachgerechten Installation können einzelne Produkte einen positiven Beitrag zum Gesamtergebnis der Bewertung leisten. Das Sentinel Holding Institut stützt sich einzig auf die Angaben des Herstellers.

Alle Kriterien finden Sie unter:

<https://www.sentinel-holding.eu/de/Themenwelten/Pr%C3%BCfkriterien%20f%C3%BCr%20Produkte>

Wir sind stolz darauf, dass die SHI-Datenbank, die erste und einzige Datenbank für Bauproducte ist, die ihre umfassenden Prozesse sowie die Aktualität regelmäßig von dem unabhängigen Prüfunternehmen SGS-TÜV Saar überprüfen lässt.



Herausgeber

Sentinel Holding Institut GmbH
Bötzinger Str. 38
79111 Freiburg im Breisgau
Tel.: +49 761 59048170
info@sentinel-holding.eu
www.sentinel-holding.eu

Industrie-Nass- und Trockensauger ISS 40-M AUTOMATIC



Universeller, baustellentauglicher Sicherheits-sauger mit M-Zertifizierung und automatischer Filterabreinigung

Staubklasse M-Zertifizierung

Garantierter Staubabscheidegrad von 99,9 % gemäß EN 60335-2-69

Ablage- und Befestigungsmöglichkeit für Würth System-Koffer

Flacher Behälterkopf

Zubehörteile am Gerät verstaut und immer griff-bereit

Integrierte Aufbewahrung der Fugendüse und Werkzeug-muffe mit Schnellverbindungen, flexible Schlauch- und Netz-kabelaufbewahrung

Optimal für den Einsatz auf Baustellen

Robuster Behälter mit Bumper und großen, stabilen Metall-rollen

Antistatisch vorbereitet

Durch den geerdeten Anschlussstutzen und dem im Lieferum-fang enthaltenen elektrisch leitendem Zubehör werden stati-sche Aufladungen abgeleitet und somit ein sicherer Schutz gegen elektrostatische Aufladung gewährleistet.

Einfache Bedienung und Steuerung der verschie-denen Funktionen

Ein-/Aus-, 15 s-/60 s-Filterabreinigung-, Drehzahlregulierung- und Schlauchwahlschalter

Bedienerfreundliches Arbeiten in Verbindung mit Powertools

Steckdose mit Hall Sensor für automatische Powertool-Erken-

Luftstrom	74 l/s
Unterdruck	23,7 kPa
Behälterinhalt	39 l
Leistung max.	1380 W
Kabellänge	7,5 m
Frequenz min./max.	50/60 Hz
Schalldruckpegel	68 dB
Schutzart IP	IP X4
Länge	560 mm
Breite	370 mm
Höhe	655 mm
Unterdruck (Turbine) max.	25,4 kPa

nung, damit lässt sich der Sauger über ein angeschlossenes Elektrowerkzeug ansteuern.

Automatisches Filterreinigungssystem

- Der Flachfaltenfilter wird durch einen Luftstoß je nach Wahl des Zeitintervalls (15 oder 60 Sekunden) automatisch gereinigt.
- Gewährleistet ein langes unterbrechungsfreies Arbeiten
- Geringer Geräuschpegel
- Lange Filterstandzeiten
- Geringe Wartungskosten

Erhältlich im Flottenmanagement ORSY®fleet

3 Jahre Würth Maschinen Garantie auf Verschleißschäden.

Die aktuellen Würth Maschinen Garantiebedingungen sind zu beachten.

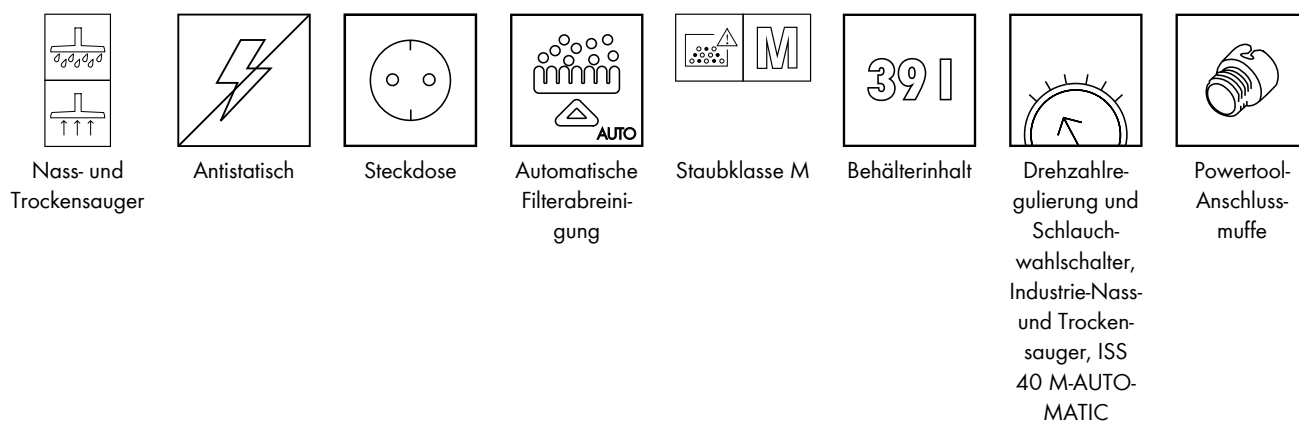
3 Jahre Gewährleistung auf Herstellungs- und Materialfehler

Ausgenommen sind Schäden, die auf einen unsachgemäßen Gebrauch, Überlastung oder Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung zurückzuführen sind.

Art.-Nr. 0701 143 0

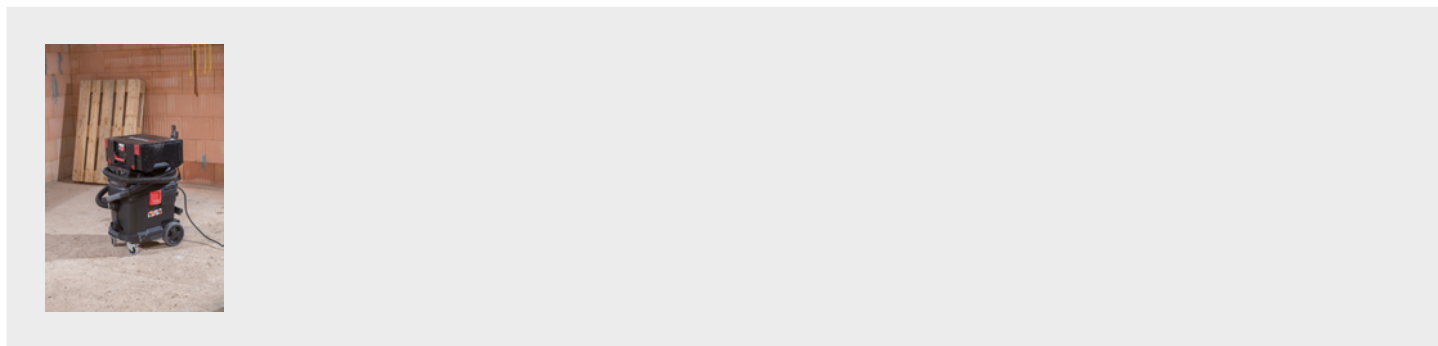
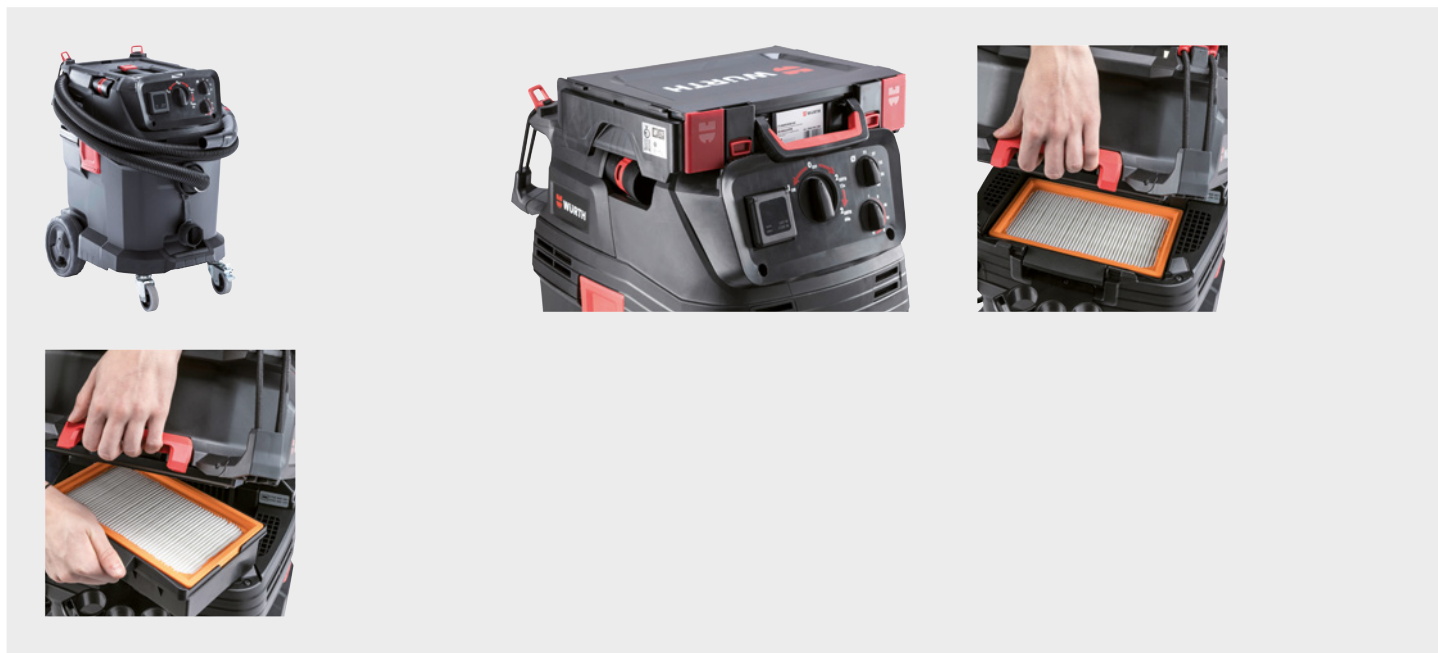
VE: 1

Einzelne im Karton



Details/Anwendung

Ideal für gefährliche Stäube, z.B. Harthölzer, Plattenwerkstoffe, Farbstaubpartikel, Keramik, Beton und Ziegelstein. Kein Asbest!



Hinweis

- Beim Trockensaufen muss immer ein Staubbeutel und ein Faltenfilter verwendet werden. Nicht ohne Filtersystem saugen, da sonst der Saugmotor beschädigt wird und eine Gesundheitsgefährdung durch erhöhten Feinstaubausstoß erfolgt.
- Beim Nasssaufen ist ein PES-Flachfaltenfilter zu verwenden.
- Eine elektronische Luftströmungsüberwachung löst sobald der Luftstrom unter 20 m/s sinkt einen Signalton aus. Anschließend muss das Zubehör auf Verstopfung überprüft oder der Behälter geleert werden.

Lieferumfang Art.-Nr. 0701 143 0		
Bezeichnung	Art.-Nr.	Anzahl
Nass-/Trockenfiltertüte Vlies	0702 400 072	1
PE-Entsorgungsbeutel mit Spinnvlies	0702 400 074	1
Flachfaltenfilter beschichtet für ISS-Serie	0702 400 191	1
universalanschlussmuffe elektrisch leitend	0702 400 249	1
Saugschlauch, elektrisch leitend 3 m		1
Kunststoff-Fugendüse für das Absaugen in beengten Stellen mit den Industrie-Nass- und Trockensauginen	0702 400 390	1
Krümmer elektrisch leitend für ISS- und TSS-Serie	0702 400 730	1

Ergänzende Produkte	Art.-Nr.
Nass-/Trocken-Bodendüse	0702 400 290
Verchromtes Saugrohr aus Metall für ISS- und TSS-Serie	0702 400 520