

Anwendungshinweis

# Pneumatik-Saug- und Blaspistole

# HAZET®

## 9043 N-10



HAZET Pneumatik-Saug- und Blaspistole 9043 N-10 durch eine kompakte Bauweise ideal zum Aussaugen und Ausblasen verschmutzter schwer zugänglicher Bereiche.



Vor jeder Benutzung den Auffangbeutel entleeren und säubern.

Die Saug- und Blaspistole 9043 N-10 darf während der Reinigung des Auffangbeutels nicht mit der Druckluft verbunden sein.



Saugbetrieb nur mit montiertem Auffangbeutel, da angesaugte Partikel beschleunigt in Richtung Anwender geschleudert werden!



**Achtung:** Das Gerät ist nicht elektrisch isoliert.

### Technische Daten:

HAZET No.							Vakuum- pegel mmHg		
		g	∅ mm	l/min.	bar	dB(A)		m/s <sup>2</sup>	mm
9043 N-10	12.91(1/4) - 7.2	403 netto	10	96	6,3 - 10,34	Lp A 92   Lp W 97	7,5	< 0,4	148

### Umstellung Saugen/Blasen:



Umstellung Saugen/Blasen erfolgt durch den Umschalter am Griff  
Kein Umbau nötig.

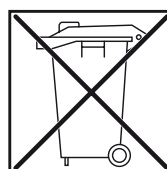
### Aufbewahrung / Lagerung:

Das Gerät ist unter folgenden Bedingungen zu lagern und aufzubewahren:

- Gerät trocken und staubfrei lagern
- Gerät keinen Flüssigkeiten und/oder aggressiven Substanzen aussetzen
- Gerät nicht im Freien aufbewahren
- Gerät für Kinder unzugänglich aufbewahren
- Lagertemperatur -10°C bis +40°C
- Relative Luftfeuchtigkeit max. 60%

### Lieferumfang:

9043 N-10 Pneumatische Saug- und Blaspistole mit Deflektor  
Kupplungsstecker Nennweite 7,2





# Application Note

## Pneumatic suction and blow gun



HAZET 9043 N-10 Pneumatic suction and blow gun is ideal for sucking and blowing inaccessible contaminated areas clean thanks to its compact design.



Empty and clean the collection bag before each use.

The 9043 N-10 suction and blow gun must not be connected to the compressed air while the collection bag is being cleaned.

Suction operation must only be used with the collection bag fitted, as particles that are sucked in are flung in the direction of the user at high speed!

**Note:** the tool is not electrically insulated.

### Technical data:

HAZET No.								Vacuum level mmHg		
	g	mm	l/min.	bar	dB(A)			m/s <sup>2</sup>	mm	
9043 N-10	12.91(1/4) - 7.2	403 net	10	96	6.3 - 10.34	Lp A 92	Lp W 97	7.5	< 0.4	148

### Changing between suction and blowing:



Use toggle switch at the handle to change between suction and blowing. Further conversion is not necessary.

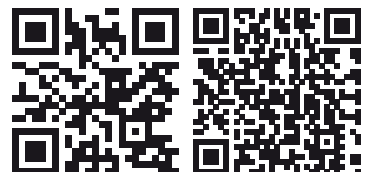
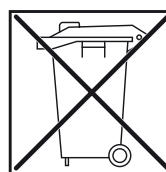
### Storage:

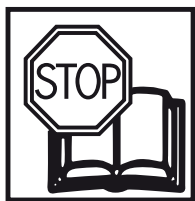
The tool must be stored as follows:

- Keep the tool in a dry and dust-free place
- Do not expose the tool to liquids and/or aggressive substances
- Do not store the tool outdoors
- Keep tool out of reach of children
- Storage temperature -10°C to +40°C
- Relative air humidity: max. 60%

### Included in delivery:

9043 N-10 Pneumatic suction and blow gun with deflector  
Coupler plug, nominal size 7.2





Instrukcja obsługi

# Pistolet do ssania i przedmuchiwania

# HAZET®

## 9043 N-10



Pneumatyczny pistolet do ssania i przedmuchiwania HAZET 9043 N-10 dzięki swojej kompaktowej budowie idealnie nadaje się do wciągania oraz wydmuchiwania zabrudzonych oraz trudno dostępnych powierzchni.



Przed każdym użyciem pistoletu należy opróżnić worek z nieczystości oraz oczyścić z zabrudzeń.



Pistolet do ssania i przedmuchiwania 9043 N-10 podczas jego oczyszczania oraz usuwania z niego zanieczyszczeń nie powinien być podłączony do instalacji sprężonego powietrza.








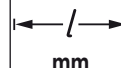


W trybie zasysania zanieczyszczeń należy pracować tylko z prawidłowo zamontowanym oryginalnym workiem, ponieważ zasysane cząstki silnie przyspieszają w kierunku obsługi i wylatują z bardzo dużą prędkością!



**UWAGA:** urządzenie nie posiada izolacji elektrycznej.

### Dane techniczne:

HAZET No.		 g	 Ø mm	 l/min.	 bar	 dB(A)		Poziom podciśnienia mmHg	 m/s <sup>2</sup>	 mm
9043 N-10	12.91(1/4) - 7.2	403 netto	10	96	6,3 - 10,34	Lp A 92	Lp W 97	7,5	< 0,4	148

### Przechowanie / Magazynowanie:

Urządzenie musi być przechowywane i magazynowane w następujących warunkach:

- Urządzenie magazynować w warunkach suchych oraz wolnych od pyłów
- Urządzenia nie wolno wystawiać na działanie jakichkolwiek cieczy i/albo substancji agresywnych
- Urządzenia nie wolno przechowywać w wolnym dostępie
- Urządzenie przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci
- Temperatura magazynowania od -10°C do +40°C
- Względna wilgotność powietrza maks. 60%

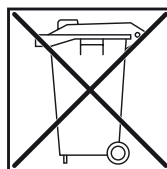
### Zakres dostawy:

9043 N-10 Pneumatyczny pistolet do ssania i przedmuchiwania z workiem na zanieczyszczenia oraz końcówką do szybkozłącza o śr. 7,2 mm.

### Przełączanie Zasysanie/Przedmuchiwanie:



Przełączanie Zasysanie/Przedmuchiwanie następuje przez przesunięcie przełącznika w uchwycie i nie jest potrzebny demontaż urządzenia.







# HAZET®

## 9043 N-10



**HAZET-WERK** Hermann Zerver GmbH & Co. KG •  Güldenwerther Bahnhofstraße 25 - 29  
42857 Remscheid • GERMANY •  10 04 61 • 42804 Remscheid •  +49 (0) 21 91 / 7 92-0  
 +49 (0) 21 91 / 7 92-375 (Deutschland) -400 (International) • [www.hazet.de](http://www.hazet.de) •  info@hazet.de