

# ULT 200

## Modulsystem

**Reine Luft,  
starke  
Leistung.**

**modulare Absaug-  
und Filtergeräte für  
industrielle  
Anwendungen**



# 200 Modulsystem



Modifikationen Speicherfiltergeräte ULT 200 Modulsystem

Bei vielen Arbeitsprozessen entstehen Gefahrstoffe in Form von Staub, Rauch oder Gasen. Diese bilden Gefahren für:

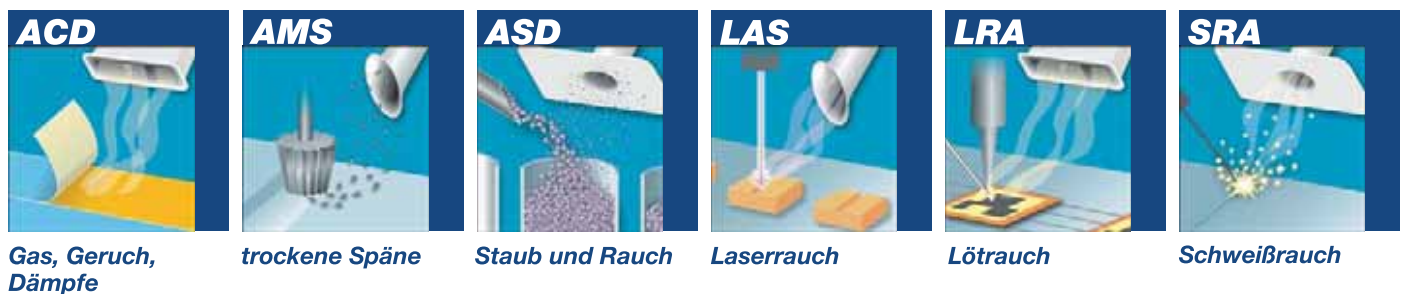
- die Gesundheit von Beschäftigten
- die Funktionsfähigkeit von Maschinen
- die Qualität der Produkte

Absaug- und Filtergeräte der ULT AG helfen, schädigende Einflüsse sicher zu vermeiden und die gesetzlichen Bestimmungen einzuhalten.

Jeder Anwendungsfall erfordert die sorgfältige Auswahl und den optimierten Einsatz angepasster Filtersysteme. Viele Faktoren sind hierbei zu berücksichtigen. Menge und Beschaffenheit der entstehenden Gefahrstoffe ändern sich oftmals kurzfristig.

Mit der neuen Baureihe 200 hat ULT ein modulares System entwickelt, das speziell konfiguriert und bei wechselnden Ansprüchen problemlos ergänzt/erweitert oder geändert werden kann. Es bildet die technologische Plattform eines Gerätekomponentensystems für die industrielle Schadstoffabsaugung und Filterung mit hoher Kompatibilität. Die Modularität der Komponenten ermöglicht eine schnelle kundenspezifische Konfiguration der Geräte.

## Einsatzgebiete





Anwendung ACD



Anwendung LAS



Anwendung ASD



Anwendung LRA



Modifikationen Patronenfiltergeräte ULT 200 Modulsystem

## Absaugvolumen

## Menge und Art der zu filternden Gefahrstoffe

## Leistungsklassen

### Speicherfilter-system

Filter, die nach ihrer Sättigung ausgetauscht werden, für geringe Mengen von Schadstoffen

### Patronenfilter-system

abreinigbare Filter für hohen Schadstoffanfall

### Kombinations-filter-system

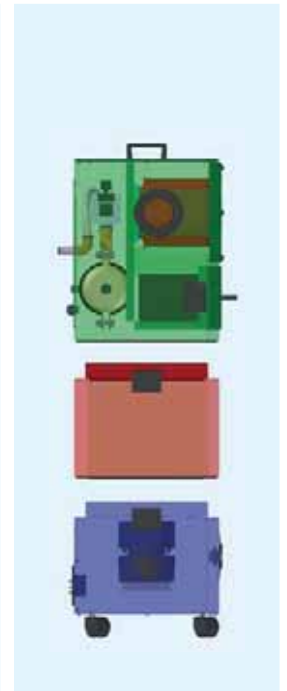
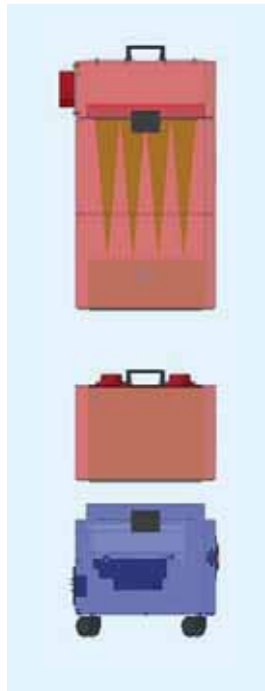
variable Kombinationen beider Filtersysteme für komplexe Schadstoffe

### ULT 200.1 - x ULT 200.2 - x Mitteldruckmodul

Volumenstrom max.: 50 - 450 m<sup>3</sup>/h  
Unterdruck max.: 2.600 Pa  
elektrische Leistung max.: 0,4 kW

### ULT 200.5 - x Hochdruckmodul

Volumenstrom max.: 50 - 220 m<sup>3</sup>/h  
Unterdruck max.: 22.000 Pa  
elektrische Leistung max.: 1,3 kW



Ausführliche technische Daten entnehmen Sie bitte den gerätespezifischen Informationsblättern oder unter [www.ult.de](http://www.ult.de).



**ULT AG**

Am Göpelteich 1, OT Kittlitz

D-02708 Löbau / Germany

Telefon: +49 (0) 35 85/41 28-0

Telefax: +49 (0) 35 85/41 28-11

E-Mail: [ult@ult.de](mailto:ult@ult.de)

Internet: [www.ult.de](http://www.ult.de)



**Vorzüge:**

- Flexibilität durch modularen Aufbau
- geringer Schallpegel
- kompakt
- leistungsfähige Saugmodule
- geringer Energieverbrauch
- variable Filter
- einfach und sicher in Bedienung, Wartung und Filterwechsel

**Für die Erfassung der Gefahrstoffe bieten wir aus unserem Programm:**

- Absaugarme
- Absaugkabinette
- Absaughauben
- Absaugtische
- spezielle Kundenlösungen

**Nutzen Sie unsere Kompetenz!**

Die ULT AG bietet ihren Kunden einen zuverlässigen Service:

- umfassende Beratung zu Systemlösungen vor und nach dem Kauf
- Bereitstellung von Test- oder Erprobungsgeräten
- Wartung und Instandhaltung von lufttechnischen Anlagen
- 12 Monate Garantie

**[www.ult.de](http://www.ult.de)**

**Kostenloses Servicetelefon (0800 8582400)**

