

## 3M Atemschutz-Masken FFP1 / FFP2



### 3M Partikelmasken / Filtermasken / Staubmasken für Lackierer

**3M Atemschutzmasken** zeichnen sich durch geringes Gewicht und hohen Tragekomfort aus. Sie helfen, sich sicher vor Gefahrstoffen zu schützen: z. B. beim Fegen, Schleifen, Malen, Lackieren, Sprühen, Schweißen – jede dieser Tätigkeiten erfordert unterschiedliche Schutzmaßnahmen.

Die **3M Partikelmasken** kombinieren ergonomisches Design mit patentierter Technologie. Einweg-Filtermasken mit innovativem Filtermedium für mehr Schutz und geringe Atemwiderstände.  
 Atemschutzmasken mit farbcodierter Bebänderung.



#### Die 3M Einweg-Atemschutzmasken

Leichter und komfortabel zu tragender, effektiver Einweg-Atemschutz gegen Staub und Nebel. Die nach außen geformten Einweg-Atemmasken mit zwei Riemen, Nasenpolster und Nasenbügel passen sich verschiedenen Gesichtsgrößen an und sorgen so für ein angenehmes Tragegefühl.

**3M Atemschutzmasken sind geprüft nach NEUER Europäischer Norm EN 149:2001.**

	Beschreibung	Art.-Nr.	Preis € / Stück
<b>VKE = 20 Stück</b>			
	<p><b>3M Atemschutzmaske FFP1 mit Ausatemventil Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP1</b></p> <p>Einweg-Halbmaske mit Partikelfilter. Das von 3M patentierte Cool Flow Ventil erleichtert das Ausatmen und verhindert einen Hitzestau unter der Maske.</p> <p>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>4-fachen</b> der jeweils gültigen MAK-Wert Konzentration eingesetzt werden.</p>	CT-8812	2,00 €
	<p><b>3M Atemschutzmaske FFP2 ohne Ventil Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP2</b></p> <p>Einweg-Atemschutzmaske mit maximaler Filterleistung!</p> <p>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>10-fachen</b> der jeweils gültigen Grenzwert-Konzentration eingesetzt werden.</p>	CT-8810	1,50 €
	<p><b>3M Atemschutzmaske FFP2 mit Ausatemventil Feinstaub-Filtermaske EN 149:2001 FFP2</b></p> <p>Das einzigartige Ausatemventil mit dem extrem niedrigen Ausatemwiderstand und der formstabile Maskenkörper bieten, insbesondere in heißen und feuchten Arbeitsbereichen, einen dauerhaften und besonders komfortablen Schutz.</p> <p>Die Atemschutzmaske kann gegen feste, wässrige und nicht flüchtige flüssige Aerosole bis zum <b>10-fachen</b> der jeweils gültigen Grenzwert-Konzentration eingesetzt werden.</p>	CT-8822	3,50 €