

# Blue King

**Komfort, Langlebigkeit und Effizienz kombiniert in einer Reinigungspistole**

## Kraftvolle Reinigung mit weniger Wasser

Der Blue King ist eine hervorragende Reinigungspistole mit vielen besonderen Eigenschaften.

Mit ihrer kompakten Größe und dem ergonomischen Griff liegt sie gut in der Hand. Die samtig-weiche Gummioberfläche sorgt für zusätzlichen Komfort.

Das Sprühbild der Blue King ist unübertroffen. Durch die exakt positionierte Düsenspitze ergibt sich eine sehr gleichmäßige Verteilung des Wassers, wobei mit dem Abzug die Form des Strahls leicht von einem breiten Kegel bis zu einem schmalen Punkt verändert werden kann. Eine exakte Einstellung von Sprühbild und Abzugsposition ist mit der Stellschraube auf der Rückseite möglich. Mit dem ausklappbaren Clip ist das schnell und ohne Werkzeug möglich.

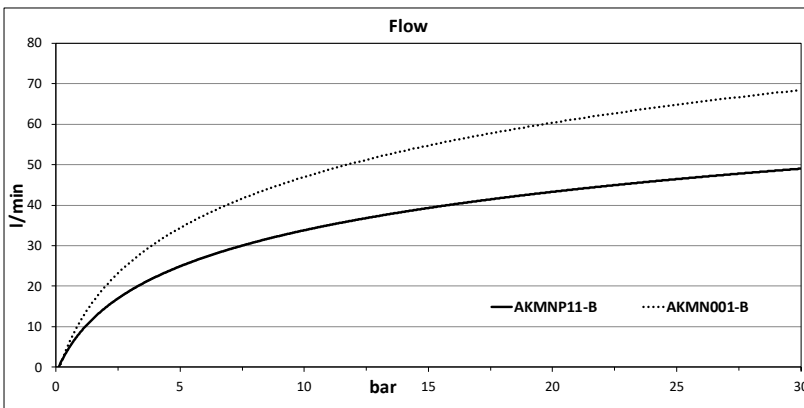
Die Düse hat das revolutionäre flache Design von AKBO, so dass ein Nachtropfen beim Sprühen verhindert wird, selbst bei Verwendung der breitesten Düse. Außerdem ist die Düse so dimensioniert, dass die Pistole mindestens 16% weniger Wasser verbraucht als eine normale Reinigungspistole.

Die Blue King ist sowohl mit als auch ohne Abzugsbügel erhältlich und kann auch mit einer Drehkupplung am Einlass geliefert werden. Ausführliche technische Informationen finden Sie auf der nächsten Seite.



Variabler Strahl

Obwohl alle Materialien Temperaturen bis zu 95°C vertragen, sind bei der Verwendung von heißem Wasser besondere Vorsichtsmaßnahmen zu treffen. **Pistole ist nicht für Dampf geeignet!**



Wasserdurchfluss bei vollem Durchdrücken des Bedienhebels, abhängig vom Druck.

Ein kugelgelagertes Drehgelenk an einer Pistole verbessert die Benutzerfreundlichkeit und verlängert die Lebensdauer des Schlauchs. Weitere Informationen finden Sie auf der Seite "Drehbare Kupplungen".

Verfügbare Modelle:



AKMN011-B



AKMNP11-B  
mit Schutzbügel



AKMNP11-B-SW12  
mit Schutzbügel und Drehgelenk

Alle **fettgedruckten** Artikelnummern sind ab Lager lieferbar.

# Merkmale des Blue King

Die revolutionäre Flachdüse sorgt für ein perfektes Spritzbild ohne zu tropfen. Die Größe der Öffnung ist so bemessen, dass die Pistole mindestens 16 % weniger Wasser verbraucht als eine herkömmliche Reinigungspistole.

Doppelte Dichtung für zusätzliche Sicherheit

Einfache und schnelle Einstellung von Düse und Steuerhebel ohne Werkzeug

Klare Anzeige der Sprühhichtung

30 bar  
95 °C

Klare Anzeige des maximalen Drucks und der maximalen Temperatur

Ergonomisch geformter Bediengriff mit einem angenehmen Gefühl für die Finger

Ergonomischer Gummigriff mit samtig-weicher Oberfläche

**Artikelnummer:**  
**AKMN011-B**  
**AKMNP11-B (mit Schutzbügel)**  
**AKMNP11-B-SW12 (mit Schutzbügel und Drehgelenk)**

Abgebildet ist die Version mit AKBO-Logo. Auch mit KING-Logo oder mit Ihrem eigenen Logo erhältlich (ab 100 Stück). Siehe Seite "Personalisierung" in diesem Katalog.

## Technische Daten

	AKMN011-B	AKMNP11-B / AKMNP11-B-SW12
<b>Material des Gehäuses</b>	Messing CuZn39Pb3	Messing CuZn39Pb3
<b>Abzug, Drücker und Abzugsbügel</b>	Edelstahl X5CrNi18-10 (AISI 304)	Edelstahl X5CrNi18-10 (AISI 304)
<b>Düsenstift und Feder</b>	Edelstahl X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316)	Edelstahl X5CrNi17Mo-12-2 (AISI 316)
<b>Gummiummantelung</b>	EPDM	EPDM
<b>Dichtungen</b>	EPDM (FDA)	EPDM (FDA)
<b>Anschluss</b>	1/2" BSP IG	1/2" BSP IG
<b>Maximale Temperatur</b>	95 °C	95 °C
<b>Maximaler Druck</b>	30 bar	30 bar
<b>Wasserdurchfluss bei 4 bar</b>	22,2 l/min	22,2 l/min
<b>Gewicht</b>	706 g	880 g / 1014 g
<b>Abmessungen</b>	170 x 115 x 43 mm	190 x 145 x 43 mm / 210 x 145 x 43 mm