

## Qué es la washBOX

- Un sistema antical electrónico portátil
- No requiere mantenimiento
- Totalmente ecológico



ES

## Qué hace la washBOX

washBOX cambia la forma de los cristales de la cal que se transformará, mediante un proceso físico y ecológico, en palillos lisos microscópicos. Estos cristales ya no estarán unidos y así no se producirán depósitos calcáreos resistentes. En caso de que el agua no fluya con suficiente rapidez durante el proceso de lavado, puede que queden algunos residuos pulverulentos, cuales se dejan quitar fácilmente.

## Carcasa de washBOX

La washBOX está hecha de polipropileno

- tiene un certificado según STANAG 4280, DEF STAN 81-41 y ATA 300
- material muy fuerte, impermeable, según IP67
- tiene una estabilidad térmica de -30°C a +80°C
- control de alimentación eléctrica por diodo

## Cómo usar la washBOX



- ▶ Conexión de agua: El efecto y resultado será mejor, cuanto más larga sea la manguera
- ▶ Alimentación eléctrica: 220 voltios

## Para una atención especial:

- ▶ El agua será más blanda, la saponificación más fuerte y por lo tanto los detergentes podrán reducirse hasta en un 50%.
- ▶ Debe quitar primero depósitos calcáreos
- ▶ En caso de agua muy sucia, se debe aplicar un filtro preliminar de sedimentos.

## Garantía: 2 años

washBOX está precintada. Al abrir el precinto, la garantía ya no tendrá validez. La garantía no cubre daños causados por uso inapropiado o violento.

## What is the washBOX

- portable electronic anti-scale system
- maintenance-free
- environment-friendly



EN

## What does the washBOX do

washBOX changes the shape of the lime crystals into microscopic smooth crystal sticks by environmentally friendly, physical treatment. These new shaped crystals can no longer stick together and do not form hard lime deposits. Even if the water cannot run off the surface fast enough during the washing process any powdery residue which may remain is easy to wipe off.

## The washBOX case

The washBOX is made of polypropylene (PP).

- certified according to STANAG 4280, DEF STAN 81-41+ ATA 300
- stable, dustproof, waterproof according to IP67
- temperature stable from -30°C to +80°C
- control diode

## How to use the washBOX



- ▶ Water connection: The efficiency of the washBOX system increases the longer the water hose connection is after the washBOX.
- ▶ Electrical connection: 220 Volt

## For special attention:

- ▶ The water is softer, the saponification is stronger, therefore the detergents can be reduced up to 50 %.
- ▶ Remove existing lime deposits first.
- ▶ If the water is very dirty, a sediment pre-filter should be used.

## Warranty: 2 years

The washBOX is sealed for the warranty period. Opening the seals voids the warranty. Damage caused by improper or violent use is not covered by the warranty.



plug and play

Made in Spain  
by

Aguaris SL  
Palma de Mallorca - Islas Baleares - España

[www.washbox-international.com](http://www.washbox-international.com)