

AVA

FOAM CANNON

OPEN
ME

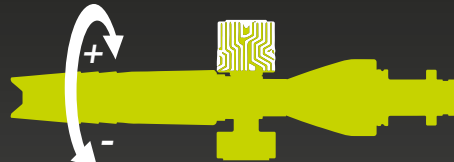
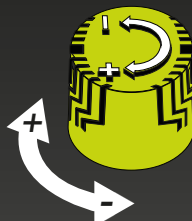
CLINGS, EVEN TO
VERTICAL SURFACES

SOAP RATIO 1-5%

THE **SPECIALISTS**
CHOICE

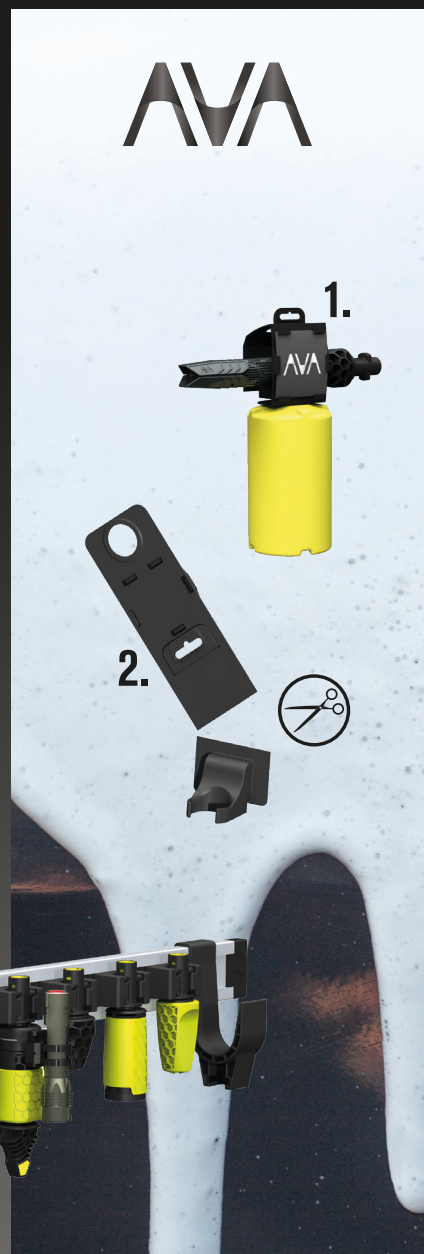
ADJUST THE NOZZLE ANGLE BY
TURNING LEFT OR RIGHT ON THE TIP

ADJUST THE SOAP
RATIO BY TURNING
LEFT OR RIGHT ON
THE ADJUSTMENT
KNOB



The Foam cannon hangtag can be fastened on the AVA accessory rail. The rail enables you re-use the hangtags as a clever storage system for your AVA equipment. Just fasten the rail to the wall and glide the hangtags in place!

AVA



THE FOAM CANNON



The AVA Foam Cannon transforms detergents into a thick foam. Follow these guidelines to ensure good foam generation:

- Not all detergents have foaming agents. You can still apply them to the Foam Cannon, but they do not necessarily turn into thick foam.
- The waterflow from the pressure washer greatly impacts the mix ratio. Set the mix to a lower setting with smaller pressure washer models.
- The thicker the detergent, the higher setting on the Foam Cannon is needed for a proper mix.
- Due to these variables it's impossible to set an exact mixing ratio. The general rule is: Use the lowest possible setting that gives a desirable result.
- Always spray a while with the bottle detached after cleaning, to properly rinse the inside of the Foam Cannon and prevent detergent from drying and clogging the product.

Thank you for choosing AVA. Happy cleaning!

DIE SCHAUMKANONE



Die AVA-Schaumkanone verwandelt flüssiges Reinigungsmittel in einen dicken, effizienten Schaum. Befolgen Sie diese Richtlinien, um eine gute Schaumbildung zu gewährleisten:

- Nicht alle Reinigungsmittel enthalten schaumbildende Wirkstoffe. Sie können sie zwar mit der Schaumkanone verwenden, aber sie verwandeln sich nicht unbedingt in einen dichten Schaum.
- Der Wasserstrom aus dem Hochdruckreiniger beeinflusst das Mischungsverhältnis stark. Stellen Sie die Mischung bei kleineren Hochdruckreinigern auf eine niedrigere Einstellung ein.
- Je dicker das Reinigungsmittel, desto höher ist die Einstellung der Schaumkanone für eine korrekte Mischung.
- Aufgrund dieser Variablen ist es nicht möglich, ein genaues Mischungsverhältnis einzustellen. Als allgemeine Faustregel gilt: Verwenden Sie die niedrigste Einstellung, die ein gewünschtes Ergebnis liefert.
- Sprühen Sie immer eine Weile mit abgetrennter Flasche nach der Reinigung, um die Innenseite der Schaumkanone richtig zu spülen und zu verhindern, dass das Reinigungsmittel trocknet und das Gerät verstopte.

Danke, dass Sie sich für AVA entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Reinigen!

CANON A MOUSSE



Le canon à mousse AVA transforme les détergents en une mousse épaisse. Suivez ces directives pour assurer une bonne génération de mousse:

- Tous les détergents ne contiennent pas d'agents moussants. Vous pouvez toujours les appliquer au canon à mousse, mais ils ne se transforment pas nécessairement en mousse épaisse.
 - Le débit d'eau du nettoyeur haute-pression a un impact considérable sur le rapport du mélange. Réglez le mélange sur un réglage inférieur quand vous usez de modèles de nettoyeur haute-pression plus petits.
 - Plus le détergent est épais, plus le réglage du canon à mousse est élevé afin d'obtenir un mélange approprié.
 - En raison de ces variables, il est impossible de définir un rapport de mélange exact. La règle générale est la suivante: Utilisez le paramètre le plus bas possible qui vous donne un résultat souhaitable.
 - Vaporisez toujours le flacon après le nettoyage pendant un bon moment, afin de bien rincer l'intérieur du canon à mousse et d'empêcher le détergent de sécher et d'enrasser le produit.
- Merci d'avoir choisi AVA. Bon nettoyage!

CAÑÓN DE ESPUMA



El cañón de espuma transforma los detergentes en una espuma gruesa. Siga estas directrices para garantizar una buena generación de espuma:

- No todos los detergentes forman espuma. Puede aplicarlos con el cañón de espuma pero no generarán espuma.
 - El flujo de agua de la máquina de lavado de alta presión afecta en gran medida la mezcla. Fije la mezcla a un ajuste menor con modelos de máquina de lavado de alta presión más pequeños.
 - Cuanto más grueso sea el detergente, se requerirá un mayor ajuste en el cañón de espuma para garantizar una mezcla apropiada.
 - Debido a estas variables es imposible determinar una tasa de mezcla exacta. La regla general es: Use el menor ajuste que proporcione un resultado deseable.
 - Rocíe durante un rato con la botella desconectada tras la limpieza para enjuagar correctamente el interior del cañón de espuma y evitar que el detergente se seque y atasque el producto.
- Gracias por elegir AVA. ¡Feliz limpieza!