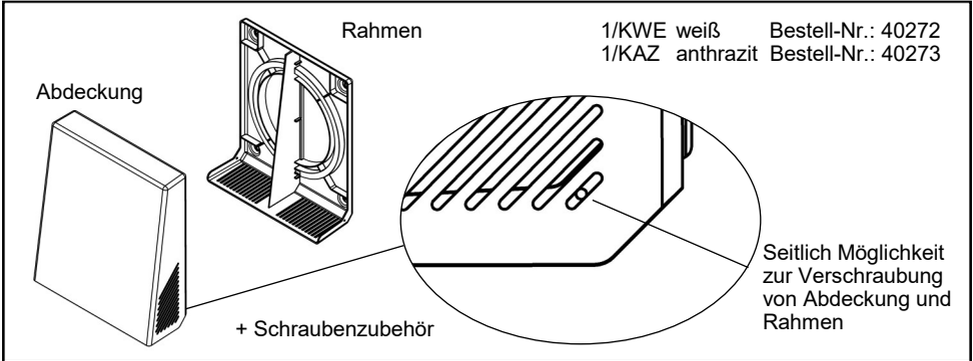


Allgemein

DE

Überprüfen Sie die Lieferung auf Vollständigkeit und einwandfreien Zustand! Die Hauben können sowohl für 1-Kanal als auch 2-Kanal Geräte und Komponenten verwendet werden, wie z.B. die Serie e², Serie ALD, AB 30/60, RA 15-60, e⁹⁰ und Ne^{xx}t Geräte.

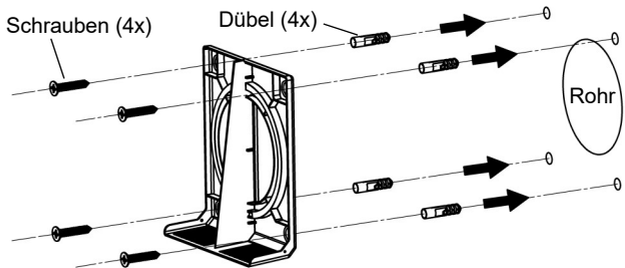


Montage

DE

Montieren Sie den Rahmen mit dem beiliegenden Schraubenzubehör an der Wand.

Bei Befestigung im Wärme-dämmverbundsystem (WDVS) bitte passende Dübel verwenden. Schieben Sie die Abdeckung von oben auf den Rahmen auf und fixieren Sie ihn mit den Verbindungsschrauben.



Wichtiger Hinweis bei der Installation von 2-Kanal Geräten wie e⁹⁰ und Ne^{xx}t

Die beiden durch die Wetterschutzhaube fließenden Luftströme dürfen sich nicht vermischen, deshalb ist eine saubere und korrekte Montage zwingend notwendig! Montieren Sie also die Dichtung des Mittelstegs der Wetterschutzhaube exakt über dem Mittelsteg des im Rohr befindlichen EPP-Adapters. Nur eine senkrechte Lage der Mittelstege ist zulässig!

Kondensat / Reinigung

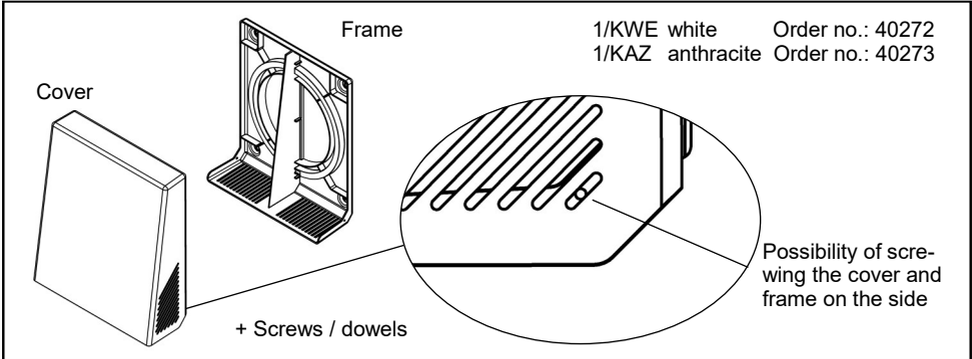
DE

An der Wetterschutzhaube kann während der Heizperiode Kondensat auftreten und herausfließen. Achten Sie bitte im Winter darauf, dass es zu keiner Eisbildung auf dem Gehweg kommt oder sich Eiszapfen bilden, die zur Gefahr für Passanten werden können! Wischen Sie bei Bedarf die Wetterschutzhaube mit einem trockenen oder feuchten weichen Tuch ab.

Shipping unit

EN

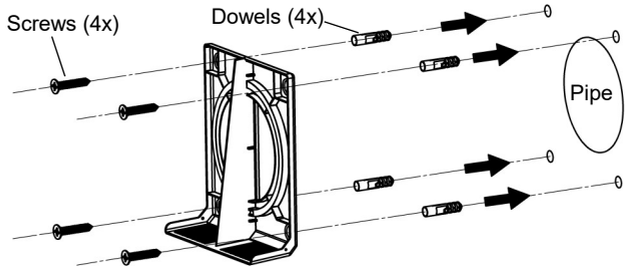
Check the delivery for completeness and perfect condition! The hoods can be used for both 1-channel and 2-channel devices and components, such as the e² series, ALD series, AB 30/60, RA 15-60, ego and Nexxt devices.



Assembly

EN

Mount the frame on the wall using the screw accessories supplied.
When fastening in the thermal insulation composite system, please use suitable dowels.
Slide the cover from the top onto the frame and secure it with the connecting screws.



Important information about the installation of 2-channel devices like e⁹⁰ and Ne^{xx}t

The two air currents flowing through the weather protection hood must not mix, therefore clean and correct assembly is absolutely essential! Therefore, install the gasket of the middle bar of the weather protection hood exactly above the middle bar of the EPP adapter in the pipe. Only a vertical position of the middle bars is permitted!

Condensate / Cleaning

EN

In the weather protection, condensate can occur during the heating period and flow out of the opening. In winter, please make sure that there is no ice formation on the sidewalk or that no icicles form which can become a hazard for passers-by!
If necessary, wipe the weather protection hood with a dry or damp soft cloth.