

Montageanleitung masu®:

Sie können sich zur Montage auch das Video auf der Homepage unter www.green-creations.com ansehen.



Informieren Sie sich auch unter „Tipps“ auf unserer Homepage!

Scannen Sie dazu den QR-Code

Inhalt:

2x



Steher mit Klemmteil - vormontiert

2x



Kappe

2x



Neigungs-Adapter

2x



Winkel-Adapter

2x



Teleskop-Querstange

5x



Dekor-Elemente
+ 1x Säckchen

7x



Sicherungs-
stifte

2x



Nutblende

1x



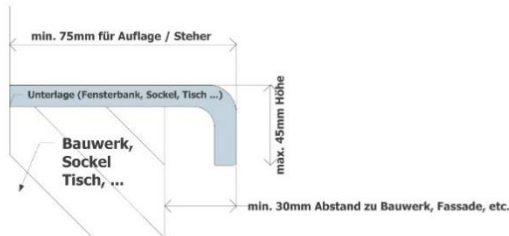
Inbus-Schlüssel

2x



Gummi-Auflage

Montagevoraussetzung für masu®: (geeignet für 78 cm – 130 cm Breite des Untergrunds)



ACHTUNG:

Der Inbus-Schlüssel wird auch zur Montage weiterer Bauteile benötigt, bewahren Sie diesen gut auf!

Winkel-Adapter: JA / NEIN?



Bei rechteckigem Querschnitt ist **kein** Winkel-Adapter nötig



Für Tropfnase bis 18 mm Höhe **kurze** Seite des Winkel-Adapters



Für Tropfnase bis 40 mm Höhe **lange** Seite des Winkel-Adapters

Der Winkel-Adapter wird mit der Nut, in der Mitte, in die Führung des Klemmteils gesteckt und eingeklickt. Halten Sie den Steher immer gerade beim Aufsetzen auf die Unterlage, um ein mögliches Ausklicken oder fallen des Winkel-Adapters zu vermeiden.

Neigungs-Adapter: JA / NEIN?

Der Neigungs-Adapter gleicht Neigungen von 0° bis 10° aus und ist beidseitig verwendbar.

Er gleicht also auch ebene Flächen wie Tische auf 0° aus, indem Sie den Neigungs-Adapter einfach um 180° drehen und aufstecken. Bei normgerecht eingebauten Fensterbänken (min. 5° Neigung) benötigen Sie für den Steher keinen Neigungs-Adapter, da der Steher bereits eine Neigung von 5° berücksichtigt.

Gummi-Unterlagen:

Ziehen Sie die Klebeschutzfolie ab und kleben Sie die Gummi-Unterlagen auf die Unterseite der beiden Steher-Auflagen oder, bei Verwendung der Neigungs-Adapter, auf die aufgesteckten Neigungs-Adapter.

Die Gummi-Unterlage erhöht die Haftung des Stehers auf der Unterlage und schützt diese.

Montage Steher:



Halten Sie den Steher stets mit einer Hand fest, setzen Sie den Steher an die gewünschte Position (einige Zentimeter von etwaigen Fassadenteilen entfernt) und schrauben Sie mit dem Inbus-Schlüssel bequem von oben (im Zentrum des Stehers) die Schraube im Uhrzeigersinn (von links nach rechts), bis der Steher festen Halt mit dem Untergrund hat. Kontrollieren Sie diesen nochmals.

Wiederholen sie diesen Vorgang ebenfalls mit dem zweiten Steher. Der Abstand zwischen den beiden Stehern muss min. 71 cm bis max. 130 cm betragen.

Einsetzen der Teleskop-Querstangen:



Die beiden Nut-Adapter der Teleskop-Querstangen sind mit Links „L“ oder Rechts „R“ markiert. Ziehen Sie die Teleskop-Querstangen vorsichtig auseinander, sodass Sie die linke Markierung in der linken Hand halten. Schieben Sie die Querstangen von oben gleichmäßig in die Nut der Steher. Der Linke Steher ist jener, welcher sich auf der linken Seite (Auflageteil des Stehers zeigt zu Ihnen) befindet. Schließen Sie die äußere Nut der Steher mit den beiden Nutblenden (beidseitig verwendbar).

Fixieren Sie die Position der Querstangen mit 2 Sicherungsstiften (einer für oberes und einer für unteres Profil). Stecken Sie dazu den Sicherungsstift auf den Inbus-Schlüssel und setzen Sie diesen von oben in den überlappenden Bereich der Querstangenprofile. Mit einer 90° (1/4) Drehung ist die Position zusätzlich gesichert.

Dekor-Elemente:



Die Dekor-Elemente werden von oben in die Teleskop-Querstangen eingeklickt (easy&click). Die Dekor-Elemente können an beiden Seiten der Querstangen verwendet werden.



Legen Sie vorher die Dekor-Elemente zwischen den Stehern an der Unterlage auf, um die gewünschten Abstände zwischen den Stehern und den einzelnen Dekor-Elementen zu erzielen.

Sichern sie zusätzlich jedes Dekor-Element mit einem Sicherungsstift, wie bereits bei den Querstangen beschrieben.

Kappen:

Stecken Sie die beiden Kappen auf die Steher, bis sie einklicken.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem masu®.

Ändern Sie das Aussehen je nach Jahreszeit, Stimmung oder Anlass mit bunten Dekor-Elementen und unserem vielfältigen Zubehör und dem Dekor-Adapter.