

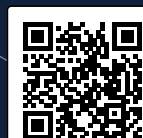
# B-SYSTEM

INSTALLATION SOLUTIONS

## Dryboxx retrofit

Universal

Datenblatt

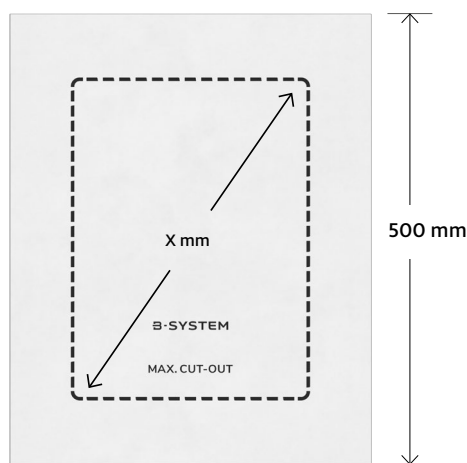
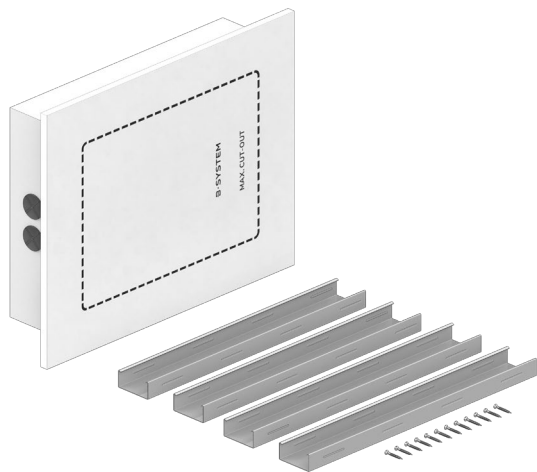


Installation  
Video

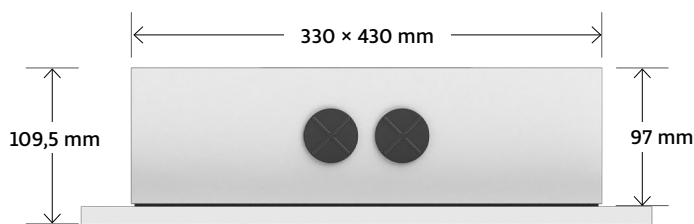
# Dryboxx XS retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx S retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx XS retrofit
Artikelnummer	1001510
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 109,50 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	8,80 l
Paletteneinheit	48 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

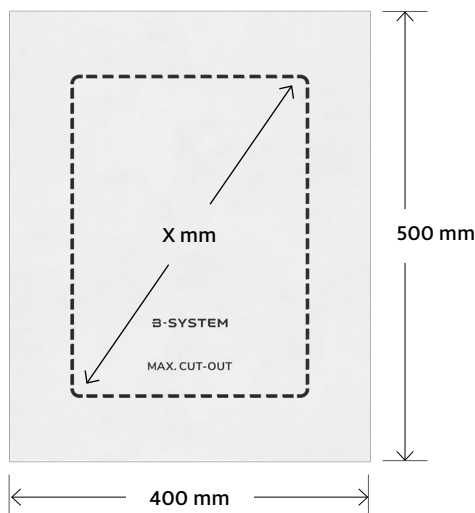
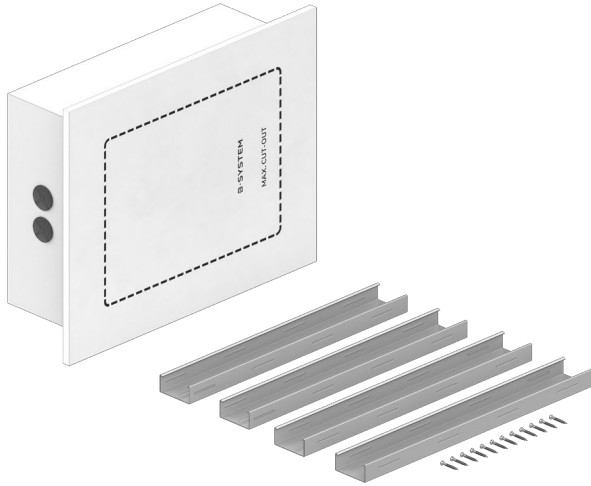


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

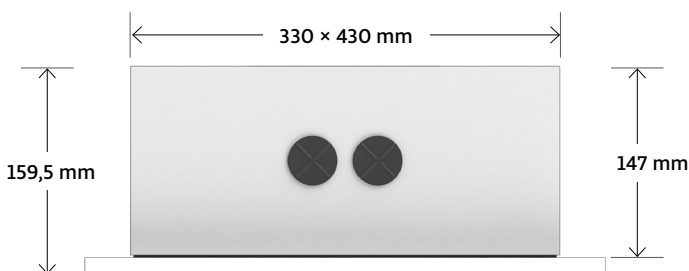
# Dryboxx S retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Ausparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx S retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx S retrofit
Artikelnummer	1001520
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 147 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 159,5 mm
Einbautiefe max.	147,5 mm (135 + GKP 12,5 mm)
Ausparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	15,00 l
Paletteneinheit	36 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

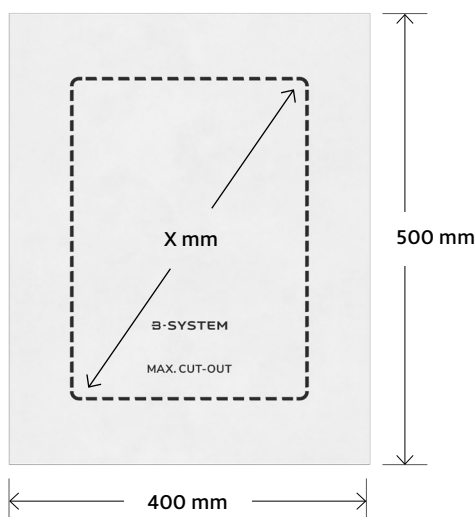
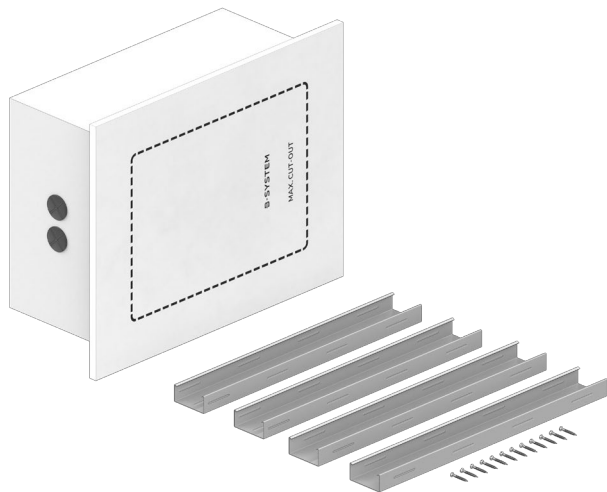


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

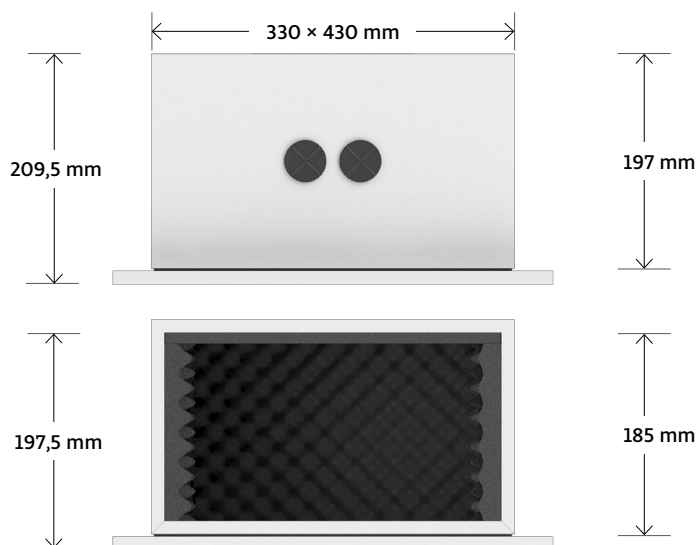
# Dryboxx M retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschäumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx M retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx M retrofit
Artikelnummer	1001530
Abmessungen Gehäuse	430 × 330 × 197 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	500 × 400 × 209,5 mm
Einbautiefe max.	197,5 mm (185 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 260 mm rechteckig: 330 × 230 mm
Innenvolumen	21,20 l
Paletteneinheit	28 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 190 cm (L × B × H)

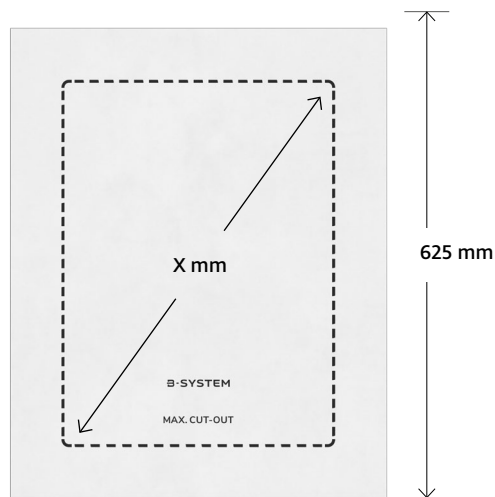
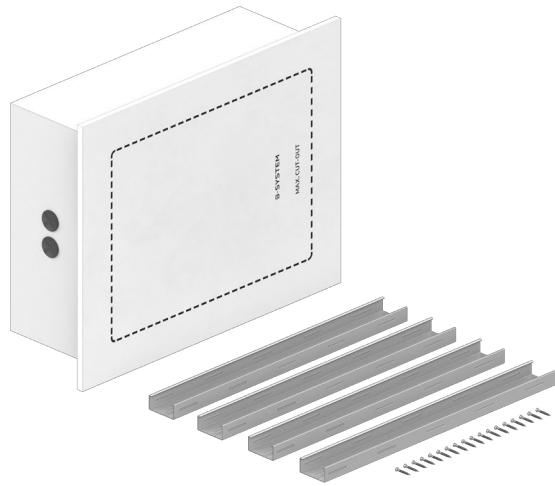


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

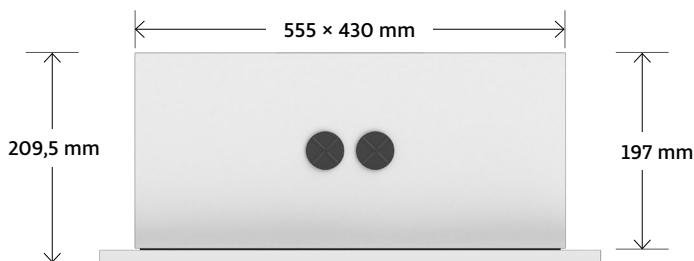
# Dryboxx L retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschäumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx L retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx L retrofit
Artikelnummer	1001540
Abmessungen Gehäuse	555 × 430 × 197 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	625 × 500 × 209,5 mm
Einbautiefe max.	197,5 mm (185 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	kreisförmig: max. 360 mm rechteckig: 455 × 330 mm
Innenvolumen	36,90 l
Paletteneinheit	18 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 190 cm (L × B × H)

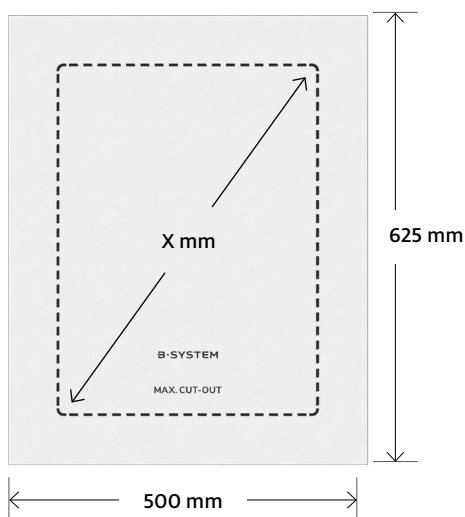
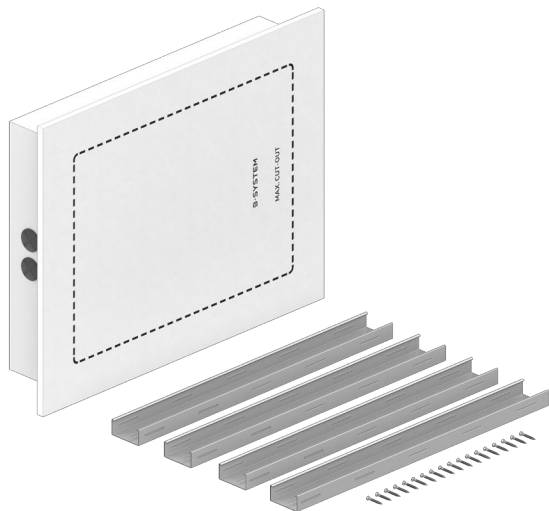


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

# Dryboxx wall XS retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall XS retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall XS retrofit
Artikelnummer	1001550
Abmessungen Gehäuse	555 × 430 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	625 × 500 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 455 × 330 mm (L × B)
Innenvolumen	15,30 l
Paletteneinheit	24 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

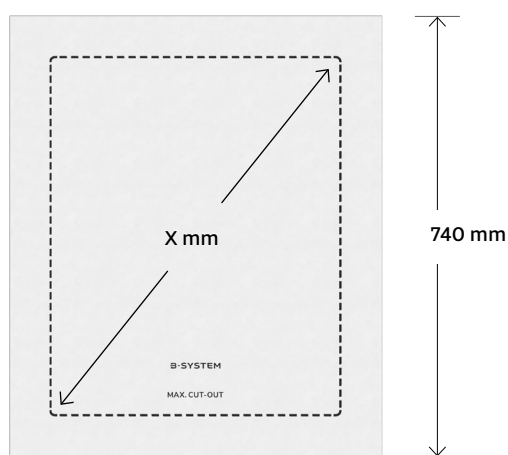
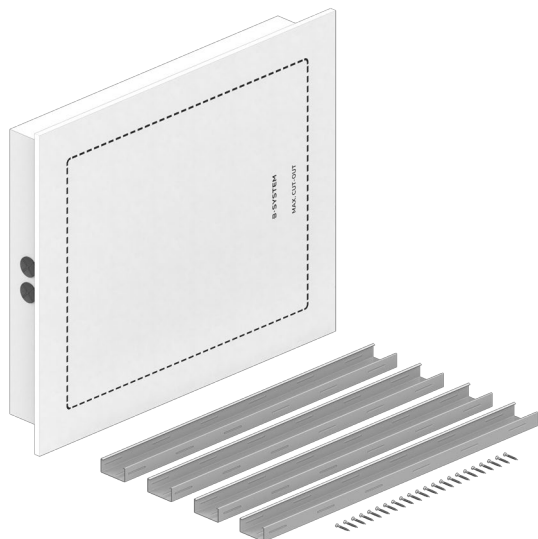


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

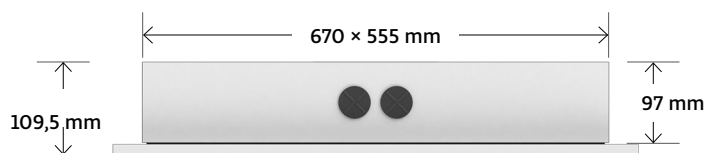
# Dryboxx wall S retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm



Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall S retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall S retrofit
Artikelnummer	1001560
Abmessungen Gehäuse	670 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	740 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 570 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	24,40 l
Paletteneinheit	24 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)

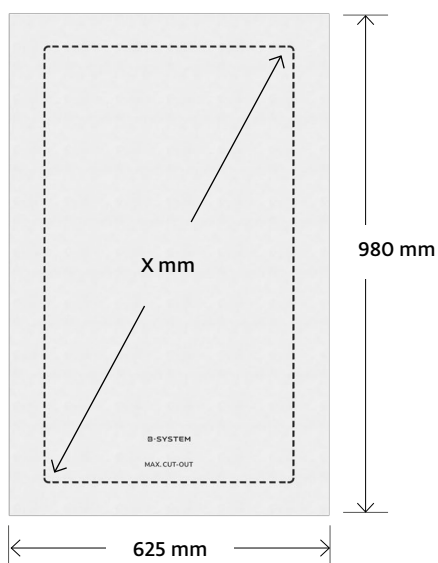
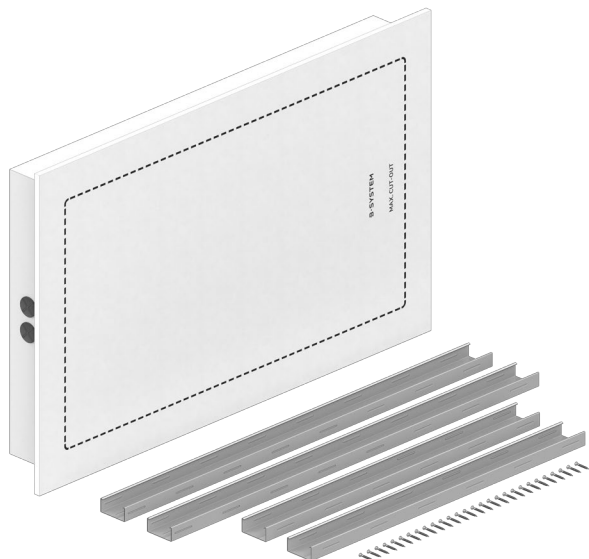


Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

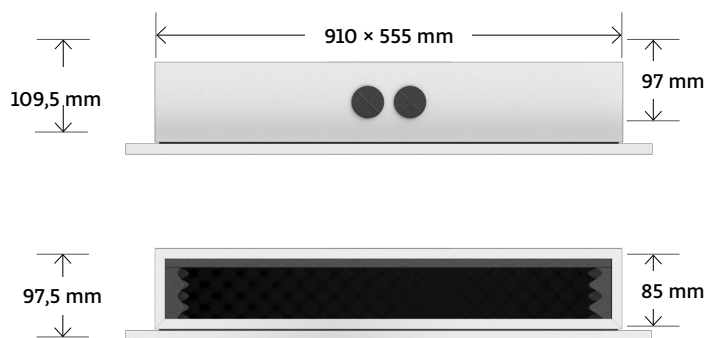
# Dryboxx wall M retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschaumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

## Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

## Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall M retrofit aus MDF weiß, auf Gehring geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall M retrofit
Artikelnummer	1001570
Abmessungen Gehäuse	910 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	980 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 810 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	33,40 l
Paletteneinheit	12 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)



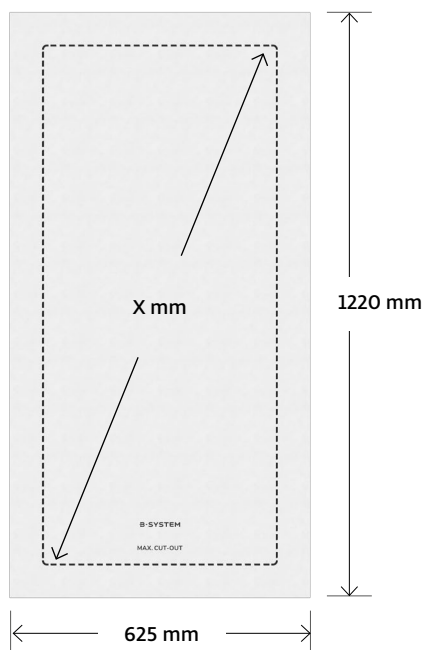
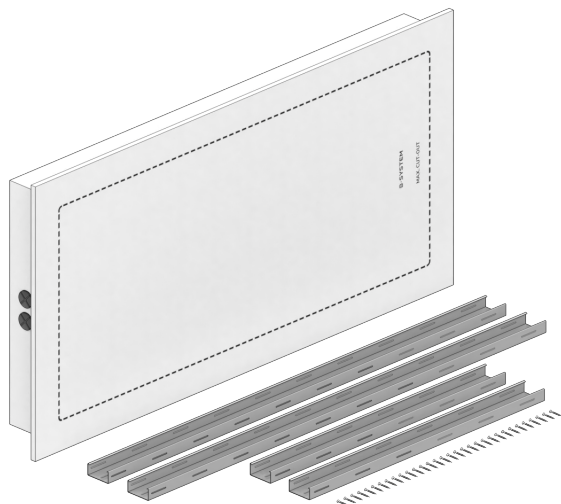
Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>



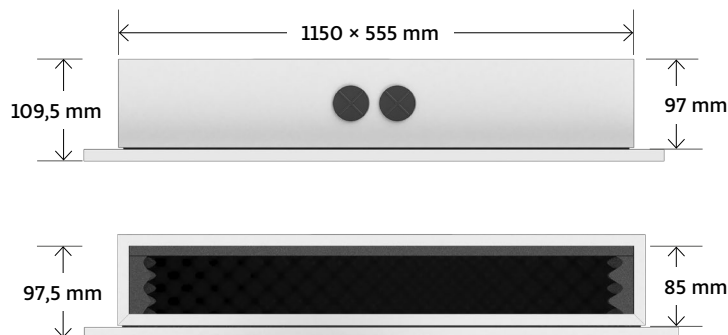
# Dryboxx wall L retrofit

Universal

Geeignet für Einbaulautsprecher, die mit einem geschlossenen Einbaugehäuse das volle Klangniveau entfalten können.



Linien zeigen maximal mögliches Aussparungsmaß



## Datenblatt

### Beschreibung

Akustisch optimiertes Wand- und Deckeneinbaugehäuse für den nachträglichen Einbau in Trockenbauwände und abgehängte Decken. Einbaugehäuse bestehend aus hochwertigen MDF-Platten und innenliegender Bedämmung (Akustik-Noppenschäumstoff) auf Studio-Niveau. Montagefertig vorbereitet mit aufgeschraubter Gipskartonplatte, 4 CD-Profilen und Schrauben.

### Features und Vorzüge

- modulares Gehäuse, in acht Standardgrößen erhältlich
- universell geeignet für alle handelsüblichen Einbaulautsprecher
- zur klanglichen Unterstützung des Einbaulautsprechers
- optimaler Schutz gegen Staub, Insekten und Riesel
- 2 Stück Rohreinführungen mit eingeklebten Gummipfropfen für Kabel oder Leerrohr-Einführungen bis 25 mm Durchmesser
- Gehäusemaß abgestimmt auf alle gängigen Trockenbau-Rastermaße von 400 mm, 500 mm und 625 mm

**i** Alle Dryboxx retrofit-Gehäuse sind sowohl für den Einbau in der Decke als auch in der Wand geeignet.

### Lieferumfang (pro Stück)

- 1 Dryboxx wall L retrofit aus MDF weiß, auf Gehrung geschnitten mit aufgeschraubter und bedruckter Gipskartonplatte.
- 4 CD-Profile + benötigte Schrauben

Typ:	Dryboxx wall L retrofit
Artikelnummer	1001580
Abmessungen Gehäuse	1150 × 555 × 97 mm (L × B × H)
Abmessungen mit GKP	1220 × 625 × 109,5 mm
Einbautiefe max.	97,5 mm (85 + GKP 12,5 mm)
Aussparungsmaß X	max. 1050 × 455 mm (L × B)
Innenvolumen	42,50 l
Paletteneinheit	12 Stück
Palettenmaß	120 × 80 × 195 cm (L × B × H)



Video Montageanleitung  
<https://b-system.com/dryboxx>

# **B-SYSTEM**

INSTALLATION SOLUTIONS

**B-SYSTEM** GmbH  
Bismarckstraße 19  
78652 Deisslingen  
Germany

Telefon: +49 (0)7420 889-889  
E-Mail: [info@b-system.com](mailto:info@b-system.com)  
Web: [www.b-system.com](http://www.b-system.com)