

# Datasheet

## CHROMIUM STYLE 25 BASE Black HG

Part No: 610046



### About the product

The big brother of the CHROMIUM STYLE 25 BASE is the perfect complement to the large floorstanding STYLE 85 and STYLE 105 speakers. With its two 18cm woofers, this centre speaker can keep up with any tempo. During development, special attention was paid to dialogue clarity and harmonious interaction with the main speakers. This makes it great for home cinemas!

### Technical data

<b>Type</b>	3-Way
<b>Principle</b>	closed
<b>Nominal/music power (W)</b>	100/150 W
<b>Frequency response (Hz)</b>	44...52.000 Hz
<b>Crossover frequency (Hz)</b>	200 Hz / 2.600 Hz
<b>Sensitivity (dB/1W/1m)</b>	87 dB
<b>Impedance (Ohm)</b>	4
<b>Tweeter</b>	aluminium ribbon
<b>Midrange</b>	170 mm Ø ALTIMA®
<b>Tieftöner</b>	170 mm Ø ALTIMA®

## Weight & dimensions

<b>Product-Size (HxWxD)</b>	19,2 x 56 x 28,4 cm
<b>Carton-Size (HxWxD)</b>	30x 66,5 x 38,5 cm
<b>Net-Weight</b>	12,46 kg
<b>Gross-Weight</b>	14,04 kg

# Datasheet

## CHROMIUM STYLE 25 BASE Black HG

Artikel Nr.: 610046



## Über das Produkt

Der große Bruder des CHROMIUM STYLE 15 BASE ist die perfekte Ergänzung zu den großen Standlautsprechern STYLE 85 und STYLE 105. Mit den zwei 18cm Tieftönern geht dieser Centerlautsprecher jedes geforderte Tempo mit. Besonderes Augenmerk wurde bei der Entwicklung auf die Dialogverständlichkeit und das harmonische Zusammenspiel mit den Hauptlautsprechern gelegt. So macht Heimkino Spaß!

## Technische Daten

<b>Typ</b>	3-Wege
<b>Prinzip</b>	geschlossen
<b>Nenn-/Musikbelastbarkeit (W)</b>	100/150 W
<b>Übertragungsbereich (Hz)</b>	44...52.000 Hz
<b>Übergangsfrequenz (Hz)</b>	200 Hz / 2.600 Hz
<b>Empfindlichkeit (dB/1W/1m)</b>	87 dB
<b>Nennimpedanz (Ohm)</b>	4
<b>Hochtöner</b>	Aluminium-Bändchen
<b>Mitteltöner</b>	170 mm Ø ALTIMA®
<b>Tieftöner</b>	170 mm Ø ALTIMA®

## Gewicht & Abmessungen

<b>Produkt-Maße (HxBxT)</b>	19,2 x 56 x 28,4 cm
<b>Karton-Maße (HxBxT)</b>	30x 66,5 x 38,5 cm
<b>Netto-Gewicht</b>	12,46 kg
<b>Brutto-Gewicht</b>	14,04 kg