

Los productos KICKER están garantizados contra defectos. La duración y los términos de la garantía dependen de las leyes del país en donde se realizó la compra. Para más detalles consulte a su distribuidor local de KICKER o visite [www.kicker.com/warranty](http://www.kicker.com/warranty).

KICKER-Produkte haben eine Garantie gegen Material- und Verarbeitungsfehler. Dauer und Bedingungen der Garantie hängen von den Gesetzen des Landes ab, in dem sie erworben wurden. Bzgl. Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen KICKER-Händler oder besuchen Sie [www.kicker.com/warranty](http://www.kicker.com/warranty)

Les produits KICKER sont garantis contre les défauts. La durée et les modalités de la garantie dépendent des lois du pays dans lequel le produit a été acheté. Pour plus d'information veuillez vérifier auprès de votre distributeur local KICKER ou visiter le site : [www.kicker.com/warranty](http://www.kicker.com/warranty).

# KICKER®

## CS Tweeters CS Hochtöner

### CS Tweeters

**CST20**

Tweeter [in,mm]	3/4, 20
Dome Material	Titanium
Rated Impedance [Ω]	4
Peak Power Handling [Watts]	100
Continuous Power Handling [Watts RMS]	50
Sensitivity [1W, 1m]	92
Frequency Response [Hz]	4,500-21k
Flush Mount Tweeter Depth [in, mm]	9/16, 14,5
Flush Mount Tweeter Hole Diameter [in, mm]	1-9/16, 40
High Pass [dB], at Frequency [Hz]	6, 4500

#### Package Contents:

- (2) CS Tweeters
- (2) CS Crossovers
- (2) Mounting screws
- (4) Butt connectors
- (2) Flush Ring
- (2) Surface Cup
- (2) Angle Ring Front
- (2) Angle Ring Back
- (2) Long Nut
- (2) Short Nut

### CS Tweeters

**CST20**

Parlante de alta frecuencia [pulg., mm.]	3/4, 20
Material de domo	Titanio
Impedancia nominal [Ω]	4
Máximo manejo de potencia [Wattios]	100
Manejo de potencia continua [RMS vatios]	50
Sensibilidad [1V, 1m]	92
Respuesta de frecuencia [Hz]	4,500-21k
Profundidad del parlante de alta frecuencia empotrado [pulg., mm.]	9/16, 14,5
Diámetro del orificio del parlante de alta frecuencia empotrado [pulg., mm.]	1-9/16, 40
Paso alto [dB], a frecuencia [Hz]	6, 4500

#### Contenido de la caja:

- (2) Parlantes de alta frecuencia CS
- (2) Divisor de frecuencias CS
- (2) Tornillos de montaje
- (4) Conectores de unión
- (2) Anillo barrido
- (2) Tapón externo
- (2) Anillo angular frontal
- (2) Anillo angular trasero
- (2) Tuerca larga
- (2) Tuerca corta

### CS Hochtöner

**CST20**

Hochtonlautsprecher [Zoll, mm]	3/4, 20
Kalottenmaterial	Titan
Nennimpedanz [Ω]	4
Spitzenbelastbarkeit [Watt]	100
Dauerbelastbarkeit RMS]	50
Empfindlichkeit [1 W, 1 m]	92
Frequenzgang [Hz]	4.500-21k
Einbautiefe [Zoll, mm]	9/16, 14,5
Lochdurchmesser [in, mm]	1-9/16, 40
Hochpass [dB], bei Frequenz [Hz]	6, 4500

#### Packungsinhalt:

- (2) CS Hochtonlautsprecher
- (2) CS Crossovers
- (2) Befestigungsschraube
- (4) Kabelverbinder
- (2) Einbauring
- (2) Außenring
- (2) Winkelring vorne
- (2) Winkelring hinten
- (2) Lange Schraube
- (2) Kurze Schraube

### CS Tweeters

**CST20**

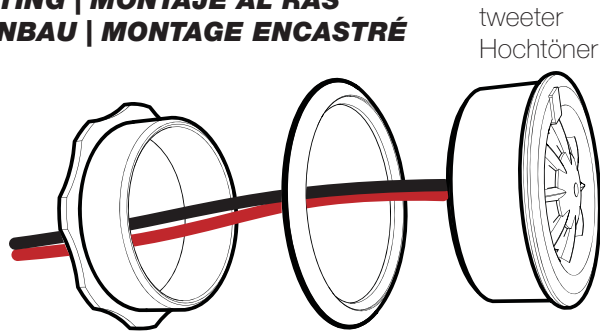
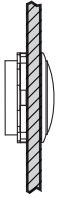
Tweeter [po, mm]	3/4, 20
Matériau du dôme	Titane
Impédance nominale [Ω]	4
Puissance maximale [Watts]	100
Puissance continue [Watts RMS]	50
Sensibilité [1W, 1m]	92
Réponse en fréquence [Hz]	4 500-21k
Profondeur du tweeter pour montage encastré [po, mm]	9/16, 14,5
Diamètre du trou du tweeter pour montage encastré [po, mm]	1-9/16, 40
Passe-haut [dB], à la fréquence [Hz]	6, 4500

#### Contenu de la boîte :

- (2) Tweeters CS
- (2) Filtres CS
- (2) Vis de montage
- (4) Connecteurs en bout
- (2) Anneaux affleurants
- (2) Coupes de montage en saillie
- (2) Anneaux inclinés avant
- (2) Anneaux inclinés arrière
- (2) Écrous longs
- (2) Écrous courts

**FLUSH MOUNTING | MONTAJE AL RAS**  
**BÜNDIGER EINBAU | MONTAGE ENCASTRÉ**

panel  
Verkleidung  
panneau



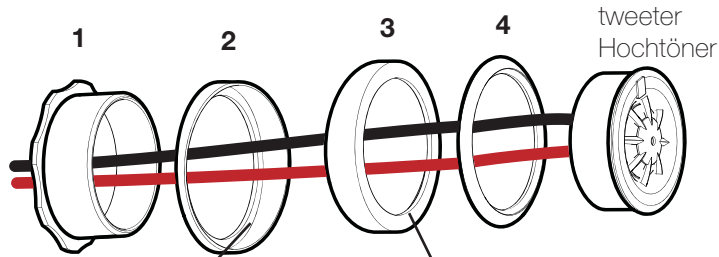
tweeter  
Hochtöner

short mounting nut  
tuerca de montaje corta  
Kurze Befestigungsmutter  
écrou de montage court

flush ring  
anillo al ras  
Ring für bündigen Einbau  
bague affleurante

**ANGLE MOUNTING | MONTAJE EN ÁNGULO**  
**EINBAU MIT WINKELRINGEN | MONTAGE ANGULAIRE**

panel  
Verkleidung  
panneau



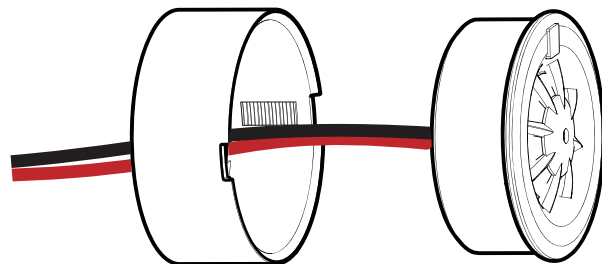
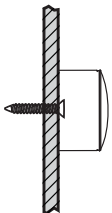
tweeter  
Hochtöner

1 inset surface  
superficie de inserción  
Einsatz  
surface encastrée

2 rounded surface  
superficie redondeada  
Abgerundete Oberfläche  
surface arrondie

**SURFACE MOUNTING | MONTAJE SUPERFICIAL**  
**EINBAU AUF DER OBERFLÄCHE | MONTAGE EN SURFACE**

panel  
Verkleidung  
panneau



tweeter  
Hochtöner

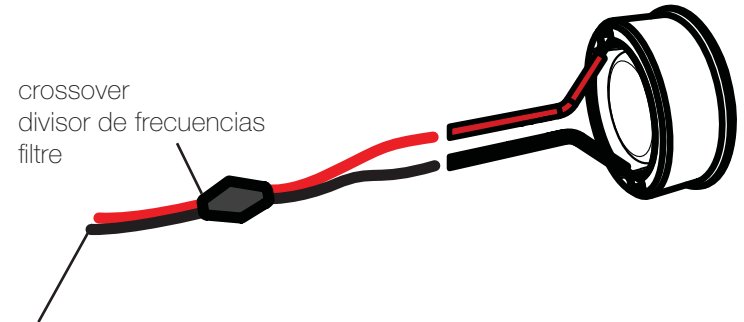
surface mount cup  
asiento para montaje en superficie  
Oberflächenbefestigungsschale  
cuppelle de bâti de surface

Secure the wire from the tweeter to the crossover, and from the crossover to your amplifier or source unit.

Asegure el cable que se extiende desde el parlante de alta frecuencia hasta el divisor y punto de frecuencias, y desde este último hasta su amplificador o a la fuente de alimentación.

Verlegen Sie das Kabel vom Hochtönlautsprecher zum Crossover und vom Crossover zu Ihrem Verstärker oder Steuergerät.

Faites passer le câble du tweeter au filtre, puis du filtre à votre ampli ou unité source.



crossover  
divisor de frecuencias  
filtre

to amplifier/source unit  
al amplificador/fuente de alimentación  
Zum Verstärker/Steuergerät  
à l'ampli ou unité source

**1**  
long mounting nut  
tuerca de montaje larga  
Lange Befestigungsmutter  
écrou de montage long

**2**  
back angle ring  
anillo angular trasero  
Hinterer Winkelring  
bague angulaire arrière

**3**  
front angle ring  
anillo angular delantero  
Vorderer Winkelring  
bague angulaire avant

**4**  
flush ring  
anillo al ras  
Ring für bündigen Einbau  
bague affleurante

KICKER products are warranted against defects. Duration and terms of warranty depend on the laws in the country in which it was purchased. For details see your local KICKER Dealer or [www.kicker.com/warranty](http://www.kicker.com/warranty).

Our goods come with guarantees that cannot be excluded under the **Australian Consumer Law**. You are entitled to a replacement or refund for a major failure and for compensation for any other reasonably foreseeable loss or damage. You are also entitled to have the goods repaired or replaced if the goods fail to be of acceptable quality and the failure does not amount to a major failure.

**WARNING:** KICKER products are capable of producing sound levels that can permanently damage your hearing! Please use common sense when controlling volume.