



# THE B&S CHALLENGER

T R U M P E T L I N E





## THE B&S CHALLENGER TRUMPET LINE

[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)

**B&S offers many different models, each designed for a specific purpose.**

**No need to compromise.**

**Choose the B&S instrument which serves your individual needs best.**

**Once you learn to play one B&S Challenger you can play them all.**

**The various models are based on the same philosophy of sound, response, balance and tonal presence. You are not only investing in an instrument, you are building an efficient and productive system!**

**B&S means technical leadership. Every new model advances the art, sets new standards for others to reach.**

**Only the highest quality alloys, sheet brass, nickel silver tubing, lacquer and silver are good enough for a B&S Challenger instrument.**

**These materials are subject to constant inspection and specialized treatment during the manufacturing process, to assure superb resonance, perfect response and finest tone quality in every instrument.**

**Rigorous design and assembly standards based on time-proven hand craftsmanship methods and state of the art machining, brazing, degreasing, polishing, lacquering and plating facilities are the reason behind those legendary „great instrument“ remarks you hear anywhere musicians meet!**

**Every new B&S instrument is extensively tested by experienced professional musicians before it is released.**

**You get superior performance and reliability from the start.**

B&S bietet eine Vielzahl verschiedener Modelle, konzipiert für einen bestimmten Einsatzbereich. Dabei ist kein Kompromiss nötig - wählen Sie einfach das B&S Instrument aus, das Ihre persönlichen Wünsche am besten erfüllt.

Wer sich auf einem Modell der B&S Challenger Line wohl fühlt wird auch auf allen weiteren Modellen musikalische Höchstleistungen vollbringen können. Das liegt daran, dass alle B&S Challenger Modelle auf der gleichen Klang- und Ansprache-Philosophie basieren.

Mit einem B&S Challenger Modell investieren Sie nicht nur in ein Instrument, sondern in das effiziente und durchdachte Konzept der B&S Challenger Trompetenfamilie.

Nur hochwertige, ausgesuchte Ausgangsmaterialien werden den Ansprüchen der B&S Challenger Line gerecht und werden darüber hinaus kontinuierlich nach jedem Arbeitsschritt geprüft, um ausgezeichnete Resonanz, perfekte Ansprache und exzellente Klangeigenschaften für jedes B&S Instrument zu garantieren.

Konsequente Design- und Fertigungsstandards basierend auf traditioneller Handarbeit und kombiniert mit modernsten Fertigungstechniken sind das Geheimnis der legendären B&S Challenger Line.

Jede Neuentwicklung der B&S Challenger Line wird in Zusammenarbeit mit führenden Instrumentalisten entwickelt und vor der Markteinführung intensiv getestet, um in allen Situationen eine Qualität weit über dem üblichen Standard zu garantieren.





## B&S CHALLENGER Bb-TRUMPETS

[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)

B&S Challenger instruments feature beautiful artistic design and workmanship which makes them a joy to behold and use.

They provide inspiration to their owners and to those who hear them and give years of superb, reliable performance.

Every moment spent playing a B&S Challenger Trumpet has special value to the owner.

Zeitloses, klassisches Design und unübertroffene handwerkliche Verarbeitung der B&S Modelle inspirieren Musiker und Publikum gleichermaßen und bieten dem Instrumentalisten neben absoluter Zuverlässigkeit und Langlebigkeit einen ideellen Wert fernab der industriellen Massenware.



3137 L

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Goldmessingmundrohr  
 Außenzüge Neusilber | Verstellbarer Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 121,5 mm

Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Gold brass leadpipe | Nickel silver outer slides  
 Educational stop for the 3<sup>rd</sup> valve slide | Bore: 11.66 mm (0.459") ML  
 Bell diameter: 121.5 mm (4.782")

Optionen: Goldmessingschallstück | Heavy Bottom Caps mit O-Ringen | Hochglanzversilberung  
 Options: Gold brass bell | Heavy bottom caps with O-rings | Bright silver plating



3180 S

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 121,5 mm

Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide | Bore: 11.66 mm (0.459") ML  
 Bell diameter: 121.5 mm (4.782")

Optionen: Heavy Bottom Caps mit O-Ringen  
 Options: Heavy bottom caps with O-rings



3137/2 AU

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML  
 Schalldurchmesser: 125 mm

Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML  
 Bell diameter: 125 mm (4.921")

Optionen: Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Sterlingsilbermundrohr | Klarlack | Hochglanzversilberung  
 Options: Reversed leadpipe | Sterling silver leadpipe | Clear Laquer | Silver plating

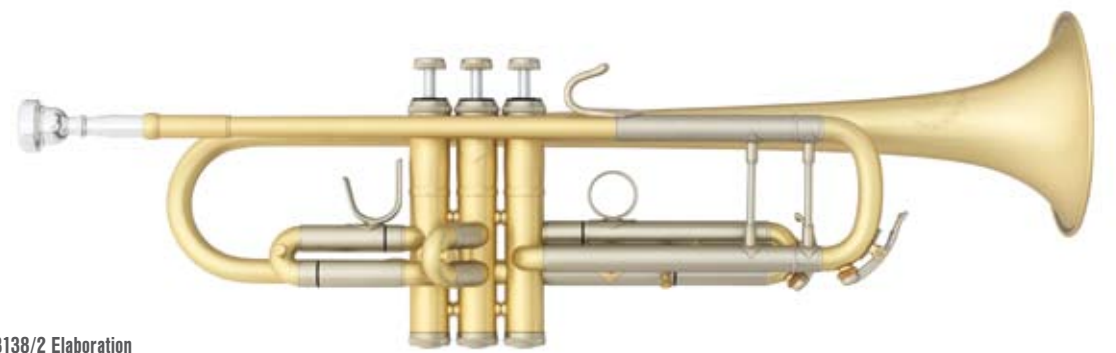


3137 TC S

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes leichtes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 121,5 mm

Bb-Trumpet Challenger | Handhammered light weigh one piece bell  
 Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 Stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide |  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 121.5 mm (4.782")

Optionen: Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Klarlack | Hartvergoldung  
 Options: Reversed leadpipe | Clear Laquer | gold plating



3138/2 Elaboration

B-Trompete Challenger | „pre aged“- vorweg gealtertes Material  
 Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt | Maschine mit Kreuzführung  
 Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 121,5 mm

Bb-Trumpet Challenger | „pre aged yellow brass material“  
 Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
 Nickel silver outer slides | stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 121.5 mm (4.782")

Optionen: Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt)  
 Options: Reversed leadpipe



3137 ST L

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Schallbecher und Mundrohr aus Sterlingsilber (925 Ag) | Maschine mit Kreuzführung  
 Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 125 mm

Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell  
 Bell and leadpipe in Sterling silver (925 Ag) Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides | Stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 125 mm (4.921")

Mit regulären und Heavy Bottom Caps bestückt

Equipped with regular- and heavy bottom caps

**B&S Challenger Bb-Trumpets 72-bell models**

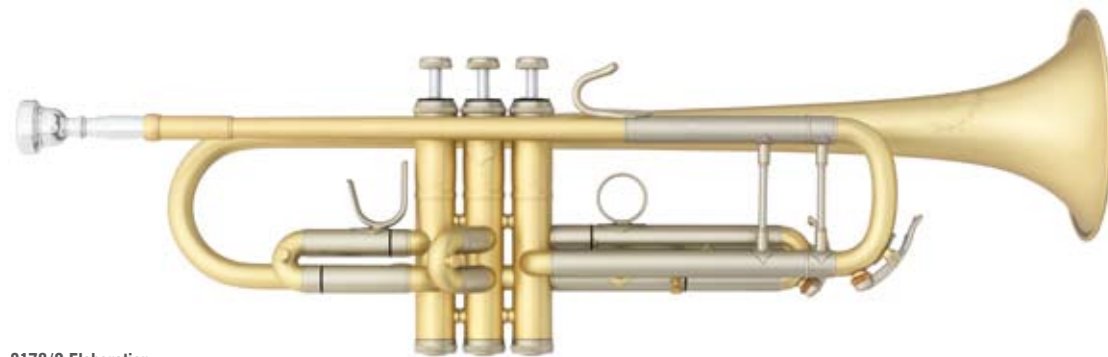


**3172/2**

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 Stopper at the 3rd valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 125 mm (0.4921")**

Optionen: Goldmessingschallstück | Goldmessingmundrohr | Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Sterlingsilbermundrohr | Hochglanzversilberung | Hartvergoldung  
 Options: Gold brass bell | Gold brass leadpipe | Reversed leadpipe | Sterling silver leadpipe | Silver plating | gold plating



**3178/2 Elaboration**

B-Trompete Challenger | „pre aged“-vorweg gealtertes Material  
 Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt | Maschine mit Kreuzführung  
 Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | „pre aged yellow brass material“ | Handhammered one piece bell  
 Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 stopper at the 3rd valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 125 mm (0.4921")**

Optionen: Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt)  
 Options: Reversed leadpipe



**3143/2 AU**

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 Stopper at the 3rd valve slide | Bore: 11.66 mm (0.459") ML  
 Bell diameter: 125 mm (4.921")**

Optionen: Goldmessingschallstück | Goldmessingmundrohr | Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Sterlingsilbermundrohr | Klarlack | Hochglanzversilberung  
 Options: Gold brass bell | Gold brass leadpipe | Reversed leadpipe | Sterling silver leadpipe | Clear Laquer | Silver plating

**B&S Challenger Bb-Trumpets 43-bell models**



**3143 JH S**

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes, schweres Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,66 mm ML | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | Handhammered heavy one piece yellow brass bell  
 Boxed bronze springs Challenger Monel pistons | Gold brass leadpipe  
 Nickel silver outer slides | Educational stop for the 3rd valve slide  
 Bore: 11.66 mm (0.459") ML | Bell diameter: 125 mm (0.4921")**

Optionen: Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Klarlack | Hartvergoldung  
 Options: Reversed leadpipe | Clear Laquer | gold plating



**3125 ST L**

B-Trompete Challenger | Schallbecher und Mundrohr aus Sterling Silber (925 Ag)  
 Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber  
 Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,73 mm L | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | bell and leadpipe in Sterling silver  
 Handhammered one piece bell Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
 Nickel silver outer slides  
 stopper at the 3rd valve slide | Bore: 11.73mm (0.462")  
 Bell diameter: 125 mm (0.4921")**

Mit regulären und Heavy Bottom Caps bestückt

Equipped with regular- and heavy bottom caps



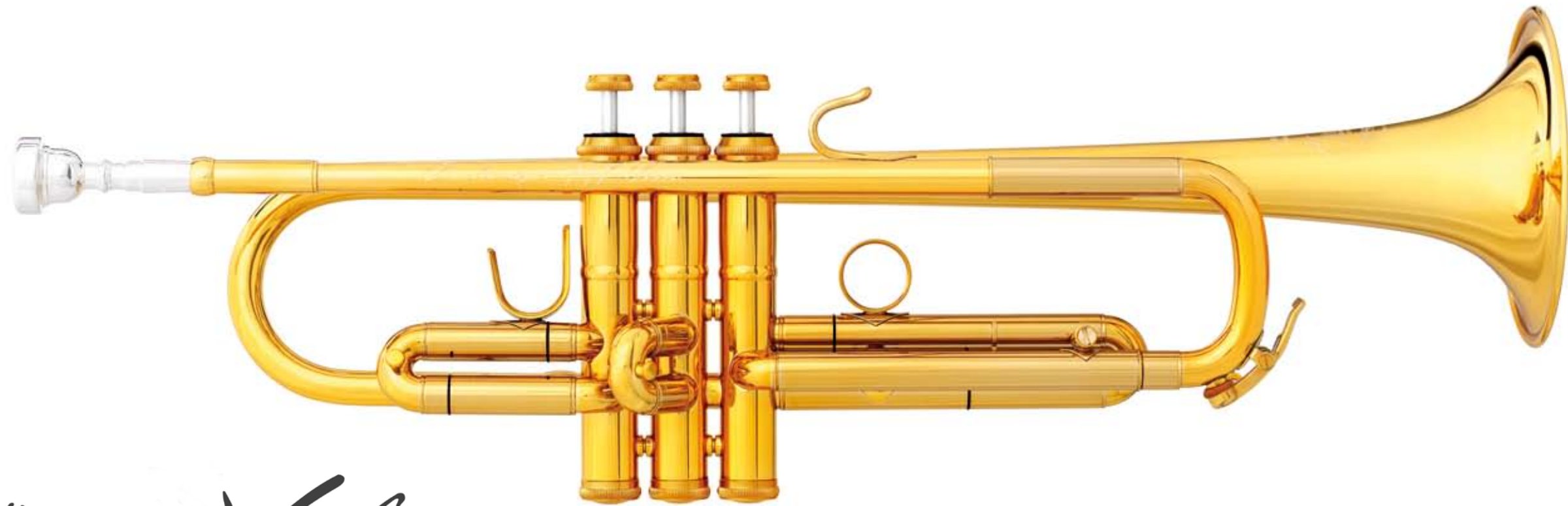
**3125/2 L**

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt  
 Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Außenzüge Neusilber | Stopper am 3. Ventilzug  
 Bohrung: 11,73 mm L | Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs  
 Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides  
 Stopper at the 3rd valve slide | Bore: 11.73mm (0.462") L  
 Bell diameter: 125 mm (4.921")**

Optionen: Goldmessingschallstück | Goldmessingmundrohr | Reversed Leadpipe (langes Mundrohr, gestürzt) | Sterlingsilbermundrohr | Hochglanzversilberung  
 Options: Gold brass bell | Gold brass leadpipe | Reversed leadpipe | Sterling silver leadpipe | Silver plating

**B&S Challenger Bb-Trumpets 25-bell models**

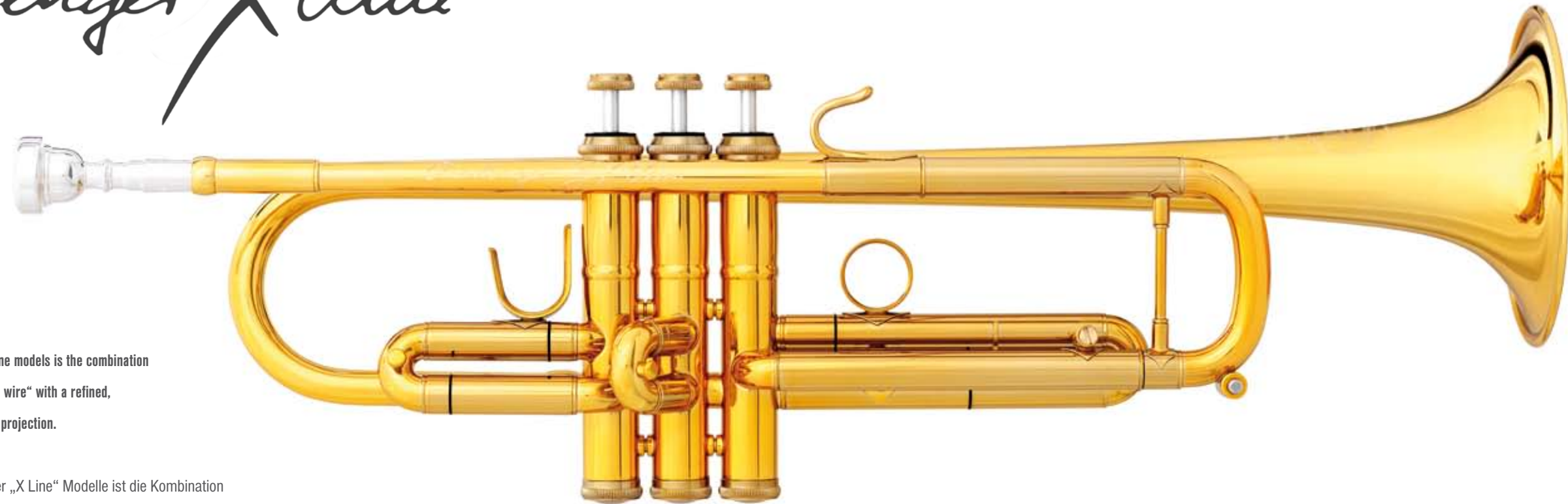


#### **B-Trompete B&S Challenger MBX**

Handgehämmertes leichtes Schallstück NO.72  
aus Blattzuschnitt mit „French beat wire“  
Maschine mit Kreuzführung  
Challenger-Monelwechsel  
Außenzüge Neusilber  
Stopper am 3. Ventilzug  
Gestrühtes Mundrohr (LR)  
Bohrung: 11,66 mm ML  
Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet B&S Challenger MBX**  
Handhammered light weight one piece bell No. 72  
with „French beat wire“  
Boxed bronze springs  
Challenger Monel pistons  
Nickel silver outer slides  
Stopper at the 3rd valve slide

## *Challenger X Line*



#### **B-Trompete B&S Challenger JBX**

Handgehämmertes leichtes Schallstück No. 43  
aus Blattzuschnitt mit „French beat wire“  
Amado Wasserklappen  
Maschine mit Kreuzführung  
Challenger-Monelwechsel  
Außenzüge Neusilber  
Stopper am 3. Ventilzug  
Gestrühtes Mundrohr (LR)  
Bohrung: 11,66 mm ML  
Schalldurchmesser: 125 mm

**Bb-Trumpet B&S Challenger JBX**  
Handhammered light weight one piece bell No. 43  
with „French beat wire“  
Amado water keys  
Boxed bronze springs  
Challenger Monel pistons

The secret of the B&S Challenger X-Line models is the combination of a light brass bell with “French beat wire“ with a refined, sharper bell rim edge for an improved projection.

Das Geheimnis der B&S Challenger „X Line“ Modelle ist die Kombination eines leichten Messing-Schallstücks mit „French Beat Wire“ und einem darauf abgestimmten Stützendesign.

The B&S Challenger MBX and JBX Bb Trumpets are ready to support you with a warm sound, incredible flexibility and a “wallbreaking” efficiency for lead trumpet playing.

# Challenger DX Line

The DX-Line stands for large bore instruments with perfect air flow while at the same time offering a very quick response to the player. Due to its unique screw-bracing the DX-Line offers the typical centred sound and intonation of a fixed soldered instrument.

Every DX-instrument is equipped with two bells - both handhammered with a single seam. One bell comes in brass with the "French beat wire", the second one in gold brass features a higher wall thickness that offers a warm orchestral sound.



**B&S Challenger DBX AU**

B-Trompete Challenger | Handgehämmertes leichtes Schallstück No. 43 aus Blattzuschnitt mit „French beat wire“ | zusätzliches zweites Schallstück No. 43 aus Goldmessing Reversed Leadpipe | Trigger am 1. Ventilzug | Amado Wasserklappen Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber Stopper am 3. Ventilzug | Bohrung: 11,7 mm L | Schalldurchmesser: 125 mm

Bb-Trumpet B&S Challenger | Handhammered light weight one piece bell No. 43 with „French beat wire“ | additional bell No. 43 in gold brass | Reversed leadpipe | Amado water keys Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides Stopper at the 3rd valve slide | Reversed lead pipe (LR) | Bore: 11.7 mm (0.462") L Bell diameter : 125 mm (0.4921")



**B&S Challenger DCX AU**

C-Trompete Challenger | Handgehämmertes leichtes Schallstück No. 43 aus Blattzuschnitt mit „French beat wire“ | zusätzliches zweites Schallstück No. 43 aus Goldmessing Reversed Leadpipe | Trigger am 1. Ventilzug | Amado Wasserklappen Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber Stopper am 3. Ventilzug | Bohrung: 11,7 mm L | Schalldurchmesser: 125 mm

C-Trumpet B&S Challenger | Handhammered light weight one piece bell No. 43 with „French beat wire“ | additional bell No. 43 in gold brass | Reversed leadpipe | Amado water keys Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides Stopper at the 3rd valve slide | Bore: 11.7 mm (0.462") L Bell diameter : 125 mm (0.4921")



## B&S CHALLENGER C-TRUMPETS

[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)

Once you learn to play one B&S Challenger you can play them all.

The various models are based on the same philosophy of sound, response, balance and tonal presence. You are not only investing in an instrument, you are building an efficient and productive system!

Wer sich auf einem Modell der B&S Challenger Line wohl fühlt wird, auch auf allen weiteren Modellen musikalische Höchstleistungen vollbringen können.

Das liegt daran, dass alle B&S Challenger Modelle auf der gleichen Klang-, Ansprache-Philosophie basieren. Mit einem B&S Challenger Modell investieren Sie nicht nur in ein Instrument sondern in das effiziente und durchdachte Konzept der B&S Challenger Trompetenfamilie.



Option: B-Züge für C-Trompete  
option: Bb-slides für C-Trompete



3136/2 S

C-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattschnitt Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber Stopper am 3. Ventilzug | Bohrung: 11,73 mm CL | Schalldurchmesser: 121 mm

C-Trompet Challenger II | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides | Stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide Bore: 11.73 mm (0.462") CL | Bell diameter: 121 mm (4.782")

### C-Trompete B&S Challenger No.3136 ST

Ausführung wie Modell 3136/2, jedoch Schallbecher und Mundrohr aus Sterling Silber (925 Ag) same specifications as model 3136/2 but equipped with sterling silver bell and leadpipe (925 Ag)



3136 TC AU

C-Trompete Challenger | Handgehämmertes leichtes Goldmessingschallstück aus Blattschnitt Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber Stopper am 3. Ventilzug | Bohrung: 11,73 mm CL | Schalldurchmesser: 121 mm

C-Trompet Challenger | Handhammered light weight one piece gold brass bell | Boxed bronze springs Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides | Stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide Bore: 11.73 mm (0.462") CL | Bell diameter: 121 mm (4.782")



Every new B&S instrument is extensively tested by experienced professional musicians before it is released.

You get superior performance and reliability from the start.

Jede Neuentwicklung der B&S Challenger Line wird in Zusammenarbeit mit führenden Instrumentalisten entwickelt und vor der Markteinführung intensiv getestet, um in allen Situationen eine Qualität weit über dem üblichen Standard zu garantieren.

## B&S CHALLENGER Eb/D & Eb/E-TRUMPETS



### 3116/2 S

Es/D-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattzusschnitt Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber Ring & Snap-off-Stopper am 3. Ventilzug | 2. Zug gerade | Wasserklappe am 3. Ventilzug Bohrung: 11,5 mm | Schalldurchmesser: 115 mm

Eb/D-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides | ring & snap off stopper at the 3<sup>rd</sup> valve slide | 2<sup>nd</sup> slide exit straight | waterkey on the 3<sup>rd</sup> valve slide Bore: 11.5 mm (0.453") | Bell diameter: 115 mm (4.528")

Optionen: D-Set (D-Schallstück, drei D-Züge mit Tasche) | Heavy Bottom Caps mit O-Ringen | Klarlack | Hartvergoldung  
Options: D-set (D-bell, three D-slides with bag) | Set of D-slides (3pcs) with bag | Heavy bottom caps with O-rings | Clear lacquer | Gold plating



### 3117 JH S

Es/E-Trompete Challenger | 4-Ventilige Maschine mit Kreuzführung Handgehämmertes Schallstück aus Blattzusschnitt | Challenger-Monelwechsel Außenzüge Neusilber | Wasserklappe am 3. und 4. Ventilzug Bohrung: 11,8 mm | Schalldurchmesser: 121 mm

Eb-Trumpet Challenge | 4 valves. | Handhammered one piece bell Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides saddle on the first tuning slide | waterkey on the 3<sup>rd</sup> valve slide Bore: 11.8 mm (0.465") | Bell diameter: 121 mm (4.782")

Optionen: D-Set (D-Schallstück, drei D-Züge mit Tasche) | Heavy Bottom Caps mit O-Ringen | Klarlack | Hartvergoldung  
Options: D-set (D-bell, three D-slides with bag) | Set of D-slides (3pcs) with bag | Heavy bottom caps with O-rings | Clear lacquer | Gold plating



### 3131/2 L

Hoch-B/A-Trompete Challenger | Handgehämmertes Schallstück aus Blattzusschnitt Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel | Außenzüge Neusilber B-Stift, A-Stift | Trigger am 3. Ventilzug | Bohrung: 11,8 mm Schalldurchmesser: 100 mm

High-Bb/A-Trumpet Challenger | Handhammered one piece bell | Boxed bronze springs Challenger Monel pistons | Nickel silver outer slides | Bb-leadpipe, A-leadpipe Trigger at the 3<sup>rd</sup> valve slide | Bore: 11.8 mm (0.465") Bell diameter: 100 mm (3.937")

Optionen: Hochglanzversilberung | Hartvergoldung Options: silver plating | gold plating

### B&S Challenger No.3132/2

Hoch-B/A-Trompete B&S Challenger | Ausführung wie Modell 3131/2 jedoch 3.Zug mit Schiebering High-Bb/A-Trumpet Challenger No. 3132/2 | Same specification as model 3131/2 but equipped with 3rd valve slide ring

Optionen: Hochglanzversilberung | Hartvergoldung  
Options: Silver plating | Gold plating



B&S is a synonym for an outstanding tradition of brasswind instrument manufacturing. It goes back to 1755 - over 250 years of craftsmen who preserve and elaborate their knowledge from generation to generation.



## B&S CHALLENGER Bb-CORNETS

[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)

B&S steht in der über 250jährigen Tradition des Vogtländischen Blechblasinstrumentenbaus, in der Generationen von Handwerksmeistern ihre Fähigkeiten weitergegeben haben.



### 3142 S

B-Kornett Challenger | Maschine mit Kreuzführung  
Challenger-Monelwechsel | Schallstück aus Blattschnitt  
Verstellbarer Stopper am 3. Ventiltzug  
Bohrung: 11,7mm (0.461") | Schalldurchmesser: 125 mm (4.921")

Bb-Cornet Challenger | Handhammered one piece bell  
Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
Educational stop for the 3<sup>rd</sup> valve slide  
Bore: 11.7 mm (0.461") | Bell diameter: 125 mm (4.921")

Optionen: Klarlack | **Options: clear laquer**



### 3141/2 S

B-Kornett B&S Challenger | Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
Trigger am 1. und 3. Ventiltzug | Bohrung: 11,7mm (0.461")  
Schalldurchmesser: 125 mm (4.921")

Bb-Cornet Challenger | Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
Trigger on the 1<sup>st</sup> and 3<sup>rd</sup> valve slide | Bore: 11.7 mm (0.461") L  
Bell diameter: 125 mm (4.921")

Optionen: Klarlack | Hartvergoldung | **Options: clear laquer | Gold plating**



### 3142/2 GL „Model Brochon“

B-Kornett Challenger „Modell Brochon“  
Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
Trigger am 1. und 3. Ventiltzug | Bohrung: 11,7mm (0.461")  
Schalldurchmesser: 125 mm (4.921")

Bb-Cornet Challenger „Modell Brochon“  
Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
Trigger on the 1<sup>st</sup> and 3<sup>rd</sup> valve slide  
Bore: 11.7 mm (0.461") L | Bell diameter: 125 mm (4.921")

Optionen: Hochglanzversilberung | Hartvergoldung | **Options: Silver plating | Gold plating**



B-Flügelhorn B&S Challenger No. 3146/2 GL  
 „Modell Brochon“  
 Challenger-Monelwechsel  
 Trigger am 3. Ventiltzug  
 Bohrung: 10,4 mm  
 Schalldurchmesser: 150 mm

**Bb-Flügelhorn Challenger No. 3146/2 GL**  
 „Modell Brochon“  
 Challenger Monel pistons  
 Trigger on the 3rd valve slide  
 Bore: 10.4 mm (0.409")  
 Bell diameter: 150 mm (5.905")

Optionen: Goldmessingschallstück | Hochglanzversilberung | Hartvergoldung  
 Options: Gold brass bell | Silver plating | Gold plating



## B&S CHALLENGER Bb-FLÜGELHORNS

[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)



**3145 L**

B-Flügelhorn B&S Challenger | Maschine mit Kreuzführung | Challenger-Monelwechsel  
 Trigger am 3. Ventiltzug | Bohrung: 10,49 mm  
 Schalldurchmesser: 165 mm

**Bb-Flügelhorn Challenger** | Boxed bronze springs | Challenger Monel pistons  
 Trigger on the 3rd valve slide | Bore: 10.49 mm (0.413")  
 Bell diameter: 165 mm (6.496")

Optionen: Goldmessingschallstück | Trigger am 1. Ventiltzug | Hochglanzversilberung  
 Options: Gold brass bell | Trigger on the 1st valve slide | Silver plating



**3148/2 Elaboration**

B-Flügelhorn B&S Challenger | „pre aged“-vorweg gealtertes Material  
 Challenger Monelwechsel | Trigger 3. Ventiltzug | Interchangeable heavy bottom caps  
 Bohrung: 10,4 mm | Schalldurchmesser: 150 mm

**Bb-Flügelhorn Challenger** | „pre aged yellow brass material“  
 Challenger Monel pistons | Interchangeable heavy bottom caps | Trigger 3rd valve slide  
 Bore: 10.4 mm (0.409") | Bell diameter: 150 mm (5.905")



# WHO`S NEXT ?



Julien Lair - FRA | Malcom Mc Nap - USA | Alain Della Maestra - CH | Mark Pender - USA  
 Rodolphe Millet - FRA | Stephane Rollin - FRA | Tarko Tamas - HUN | Thierry Caens - FRA  
 Wolfram LaueI - GER | Gentlemen of Trumpets - GER | Maurice André - FRA  
 Klaus Bräker - GER | Anthony Chevillon - FRA | Bako Levente - HUN | Benjamin Belloir - FRA  
 Bigband der Bundeswehr - GER | Chris Jaudes - USA | Christophe Toublanc - FRA | Eric Planté - FRA  
 Frank Guicherd - FRA | Gabor Boldozki - HUN | Jouko Harjanne - FIN | Jukka Eskola - FIN



Gerhard A. Meini

## CLOSER TO THE MUSCIAN!

The people who create B&S brasswinds will continue by doing their part for the art of music; listening to the pulse of change to learn, applying their resources, vast experience, ingenuity, determination and conscientiousness toward further refinement and perfection of their instruments.



[www.challenger-trumpets.com](http://www.challenger-trumpets.com)

JA MUSIK GMBH MARKNEUKIRCHEN  
ISAAK-ESCHENBACH-PLATZ 1

08258 MARKNEUKIRCHEN | GERMANY

TEL.: +49 (0) 37 422 / 581-0 | FAX: +49 (0) 37 422 / 2090

[www.ja-musik.com](http://www.ja-musik.com)