

Debut
BASS

15

25

SET-UP GUIDE

Congratulations on buying this Blackstar DEBUT BASS amplifier

The DEBUT BASS are compact bass amps with big TONE. Combining two channels, Clean and Overdrive, and a 3-band EQ, they're the perfect bass amplifiers to start your journey.

WITH
OVERDRIVE
CHANNEL

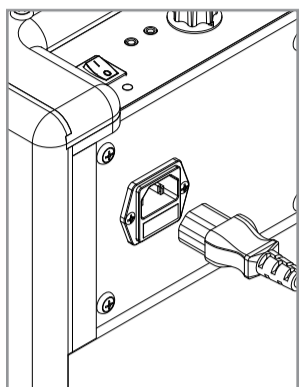
GETTING STARTED

1. PLUG IN

Connect the mains lead to the amplifier Mains Input.

Branchez le cordon d'alimentation à l'entrée secteur de l'amplificateur.

リード線をアンプ主要入力に接続してください。

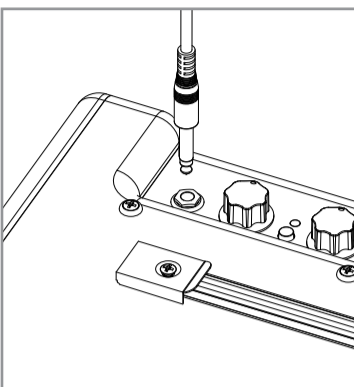


2. INPUT

Plug your bass lead into the Input socket.

Branchez votre câble de guitare dans le port "Input".

インプット・ソケットにお使いのシールドケーブルを差し込んでください。

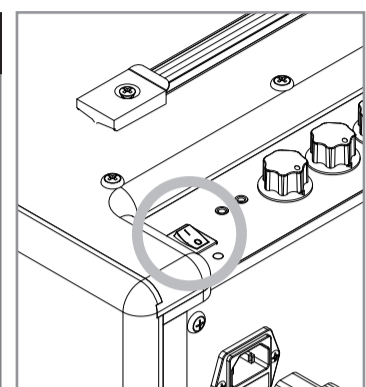


3. POWER

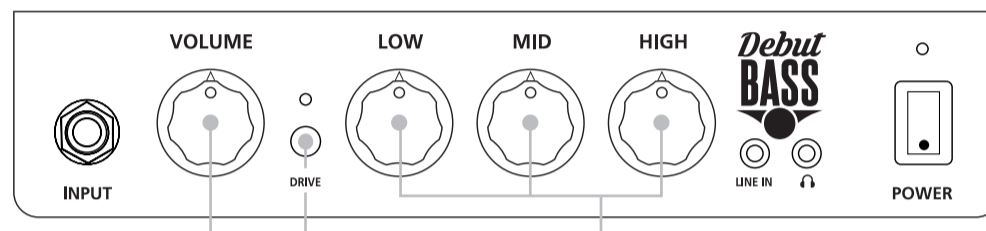
Switch your amplifier on using the Power Switch.

Mettez l'amplificateur sous tension grâce à l'interrupteur.

パワースイッチを押して、本体の電源をオンしてください。



SETTING UP



1. VOLUME

This controls the overall output volume of your amplifier. Turning it clockwise increases the volume.

Ce bouton permet de contrôler le volume de sortie global de votre amplificateur. En le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre, vous augmentez le volume.

これはアンプの全体の出力音量を制御します。右に回すと音量が大きくなります。

1. (OD) OVERDRIVE

Press this switch to select the Overdrive Channel. When the switch is pushed in, the Overdrive Channel is selected. When the switch is out, the Clean Channel is in operation.

Appuyez sur ce commutateur pour sélectionner le canal Overdrive. Lorsque le commutateur est enfoncé, le canal Overdrive est sélectionné. Lorsque le commutateur est sorti, c'est le canal Clean qui est en service.

このスイッチを押してオーバードライブチャンネルを選択します。スイッチを押し込むとオーバードライブチャンネルが選択されます。スイッチが押し込まれていない状態では、クリーンチャンネルが動作します。

3. LOW, MID & HIGH

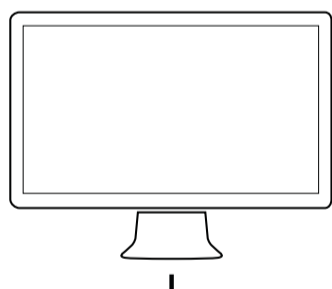
The LOW, MID and HIGH controls will increase the relevant frequencies when turned clockwise and decrease when turned counter clockwise.

Les commandes LOW, MID et HIGH augmentent les fréquences correspondantes lorsqu'elles sont tournées dans le sens des aiguilles d'une montre et les diminuent lorsqu'elles sont tournées dans le sens inverse.

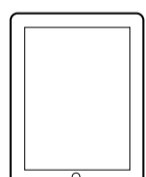
LOW, MID, HIGHのコントロールは、時計回りに回すと関連する周波数が増加し、反時計回りに回すと減少します。

GET CONNECTED

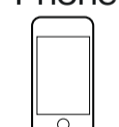
Desktop or Laptop computer



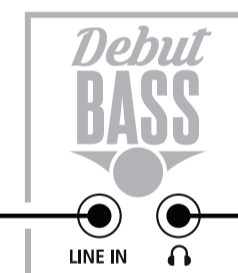
Tablet



Phone



DEBUT BASS front panel



PA system



AUDIO LINE IN & EM. OUT / PHONES

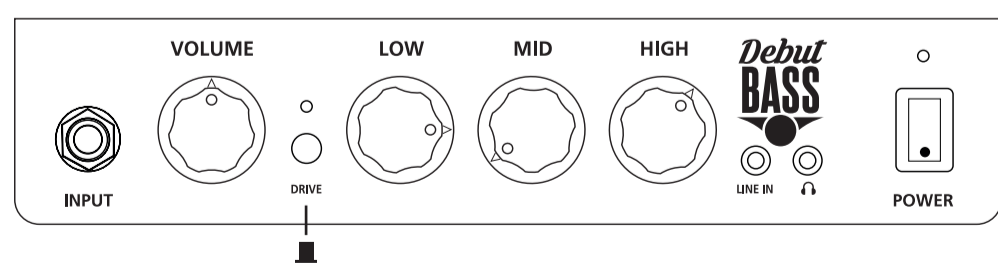
Play audio from your phone, tablet or laptop in stereo through the DEBUT BASS using a stereo aux cable (sold separately) - you can also plug headphones into the DEBUT via the EM. OUT & PHONES jack socket.

Jouez l'audio de votre téléphone, tablette ou ordinateur portable en stéréo à travers le DEBUT BASS à l'aide d'un câble auxiliaire stéréo (vendu séparément) - vous pouvez également brancher un casque dans le DEBUT via la prise EM. OUT & PHONES.

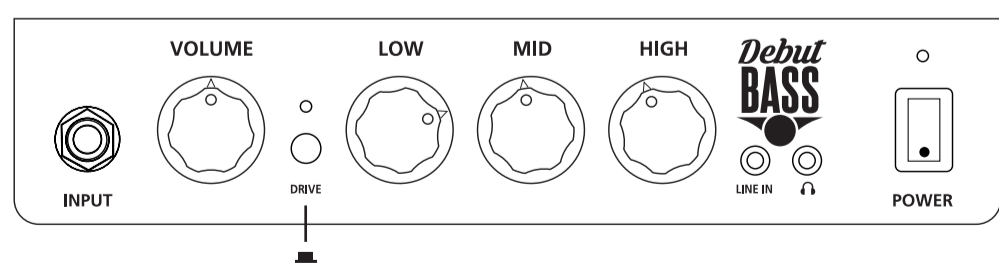
ステレオAUXケーブル（別売）を使用して、お手持ちのスマートフォン、タブレット、ラップトップからDEBUT BASSにステレオでオーディオを再生できます。また、EM. OUT & PHONESジャックソケットにヘッドフォンを差し込んでDEBUTに接続することもできます。

SUGGESTED SETTINGS

SCOOPED CLEAN



ROCK DRIVE



LET'S GET YOU STARTED...

Blackstar®
AMPLIFICATION

the sound in your head

the sound in your head



174400M-VAA

02/25

Warning!

Important safety information!

READ THE FOLLOWING INFORMATION CAREFULLY. SAVE ALL INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE!

Follow all warnings and instructions marked on the product!

Do not open the equipment case. There are no user serviceable parts in this equipment. Refer all servicing to qualified service personnel.

Clean only with a dry cloth.

Condensation can form on the inside of an amplifier if it is moved from a cold environment to a warmer location. Before switching the unit on, it is recommended that the unit be allowed to reach room temperature.

Unauthorised modification of this equipment is expressly forbidden by Blackstar Amplification Ltd.

Never push objects of any kind into ventilation slots on the equipment casing.

Do not expose this apparatus to rain, liquids or moisture of any type.

Do not place this product on an unstable trolley, stand or table. The product may fall, causing serious damage to the product or to persons!

This product should not be placed near a source of heat such as a stove, radiator, or another heat producing amplifier.

Batteries shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or similar. They must be disposed of according to local environmental guidelines.

Do not place the equipment in a confined space such as book case or similar unit. Don't cover the ventilation openings items such as newspapers, table cloths, curtains etc.

Only use at an altitude not exceeding 2000m. Only use in non-tropical climate regions.

No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.

The equipment shall be used at maximum 35 degree C ambient temperature.

Wichtige Informationen zur Sicherheit!

LESEN SIE DIE FOLGENDEN INFORMATIONEN SORGFÄLTIG DURCH. BEWAHREN SIE ALLE ANLEITUNGEN FÜR DIE ZUKÜNFIGE BEZUGNAHME AUF

Befolgen Sie alle auf dem Produkt ausgewiesenen Warnungen und Anleitungen!

Öffnen Sie nicht das Gehäuse des Geräts. Es befinden sich keine vom Anwender zu wartende Teile in diesem Gerät. Überlassen Sie alle Servicearbeiten qualifiziertem Wartungspersonal.

Nur mit einem trockenen Lappen reinigen

Auf der Innenseite eines Verstärkers kann sich Kondensationsnässe bilden, wenn er von einer kalten Umgebung an einen wärmeren Ort bewegt wird. Es wird empfohlen, dass das Gerät vor dem Einschalten Zimmertemperatur erreicht.

Unerlaubte Änderungen an diesem Gerät sind ausdrücklich von Blackstar Amplification Ltd verboten.

Stecken Sie niemals Objekte jeglicher Art in die Lüftungsschlitz des Gehäuses.

Setzen Sie dieses Gerät nicht Regen, Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit jeglicher Art aus.

Befolgen Sie alle auf dem Produkt ausgewiesenen Warnungen und Anleitungen!

Platzieren Sie dieses Produkt nicht auf einem instabilen Rollwagen, Ständer oder Tisch. Das Produkt kann herunterfallen und dem Produkt oder Personen ernsthaften Schaden zufügen!

Blockieren oder verdecken Sie nicht die Lüftungsschlitz oder -öffnungen.

Verwenden Sie ausschließlich ein von Blackstar zugelassenes Gleichstrom-Netzteil.

Trennen Sie das Netzteil vom Stromnetz, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.

Bitte nutzen Sie für dieses Gerät ausschließlich den dazugehörigen Blackstar Netzadapter und das Netzanschlusskabel (Blackstar PSU-1).

Bitte entfernen Sie den Blackstar Netzadapter und das Netzanschlusskabel vom Stromnetz, wenn Sie das Gerät nicht nutzen. Batterien dürfen nicht hoher Wärme, wie z.B. direkter Sonnenstrahlung, Feuer o.ä. ausgesetzt werden. Batterien dürfen nur nach den lokalen Umweltgesetzen entsorgt werden.

Consignes de sécurité importantes !

LISEZ LES INFORMATIONS SUIVANTES ATTENTIVEMENT. CONSERVEZ TOUTES LES CONSIGNES POUR RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE !

Respectez tous les avertissements et toutes les consignes figurant sur le produit !

N'ouvez pas le boîtier de l'appareil. Cet appareil ne possède aucune pièce sur laquelle l'utilisateur puisse intervenir. Confiez toutes les réparations à un réparateur qualifié.

Nettoyez l'appareil avec un chiffon sec uniquement.

Il est possible que de la condensation se forme à l'intérieur d'un amplificateur s'il est transféré d'un environnement froid à un endroit plus chaud. Il est conseillé d'attendre que l'appareil atteint la température ambiante avant de l'allumer.

La modification non autorisée de cet appareil est expressément interdite par Blackstar Amplification plc.

N'introduisez jamais d'objets dans les fentes de ventilation du boîtier de l'appareil.

N'exposez pas cet appareil à la pluie, à des liquides ni à aucune forme d'humidité.

Respectez tous les avertissements et toutes les consignes figurant sur le produit !

Ne placez pas ce produit sur un chariot, un guéridon ou une table instable. Il pourrait tomber et ce faisant sérieusement s'endommager ou causer des blessures !

Ne couvrez pas les fentes de ventilation ni les ouvertures et ne les obstruez pas non plus.

Évitez de placer ce produit près d'une source de chaleur telle qu'un poêle, un radiateur ou un autre amplificateur produisant de la chaleur.

Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive comme le soleil, le feu ou toute autre source de chaleur. Elles doivent être jetées selon les règles environnementales locales.

L'équipement doit être utilisé à une température ambiante maximale de 35 °C

English

If the product does not operate normally when the operating instructions are followed, then refer the product to a qualified service engineer.

The U.S. Government's Occupational Safety and Health Administration (OSHA) has specified the following permissible noise level exposures:

Duration Per Day In Hours	Sound Level dBA, Slow Response
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1½	102
1	105
½	110
¼ or less	115

According to OSHA, any exposure in excess of the above permissible limits could result in some hearing loss.

Ear plug protectors in the ear canals or over the ears must be worn when operating this amplification system in order to prevent a permanent hearing loss if exposure is in excess of the limits as set forth above. To ensure against potentially dangerous exposure to high sound pressure levels, it is recommended that all persons exposed to equipment capable of producing high sound pressure levels such as this amplification system be protected by hearing protectors while this unit is in operation.

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.

All electrical and electronic products should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities.



Deutsch

kontinuierlich hohen Pegeln ausgesetzt sind.

Wenn das Produkt nicht normal funktioniert, während die Betriebsanleitung befolgt wird, übergeben Sie das Produkt an einen qualifizierten Servicetechniker.

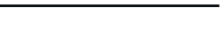
Die Verwaltung zur Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz der US-Regierung (OSHA) hat die folgenden zulässigen Lärmpegelbelastungen festgelegt:

Dauer pro Tag in Stunden	Lärmpegel dBA, Langsame Reaktion
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1½	102
1	105
½	110
¼ oder weniger	115

Laut der OSHA kann jede Belastung oberhalb der oben genannten zulässigen Grenzwerte zu gewissen Hörverlusten führen.

Wenn dieses Verstärkersystem betrieben wird, müssen Ohrschützer im Ohrrkanal oder über den Ohren getragen werden, um permanenten Hörverlust zu vermeiden, wenn die Belastung oberhalb der oben festgelegten Grenzwerte liegt. Um sich gegen potenziell gefährliche Belastungen durch hohe Schalldruckpegel zu schützen wird empfohlen, dass alle Personen, die mit diesem Verstärkersystem ausgesetzt sind, die in der Lage sind, hohe Schalldruckpegel zu entwickeln, während des Betriebs dieses Geräts durch Ohrschützer geschützt werden.

Alle Elektro- und Elektronik-Altegeräte müssen getrennt vom Haushalt über dafür staatlich vorgesehenen Stelen entsorgt werden.



Français

À des niveaux élevés, le volume des enceintes peut causer des pertes auditives définitives. Par conséquent, évitez de rester à proximité des enceintes lorsque le volume est élevé. Portez des protecteurs d'oreilles en cas d'exposition continue à des niveaux sonores élevés.

Si le produit ne fonctionne pas normalement alors que vous respectez la notice d'emploi, confiez-le à un réparateur qualifié.

La loi américaine sur la santé et la sécurité du travail indique la durée d'exposition autorisée à différents niveaux

Durée par jour en heures	Niveau sonore (dBA), réponse lente
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1½	102
1	105
½	110
¼ ou moins de	115

D'après cette loi, toute exposition d'une durée supérieure aux limites autorisées ci-dessus peut entraîner une perte auditive.

Des protecteurs d'oreilles doivent être portés dans le canal auditif ou sur l'oreille lors de l'utilisation de ce système d'amplification afin d'éviter toute perte auditive permanente si l'exposition dépasse les limites susmentionnées. Afin d'éviter toute exposition potentiellement dangereuse à des niveaux de pression acoustique élevés, il est conseillé que toutes les personnes exposées à des appareils capables de produire des niveaux de pression acoustique élevés tels que ce système d'amplification utilisent des protecteurs d'oreilles lors de l'utilisation de l'appareil.

Tous les éléments électriques et électroniques doivent être jetés séparément, dans les vide-ordures prévus à cet effet par votre municipalité.



Attenzione!

LEGGETE LE SEGUENTI INFORMAZIONI CON ATTENZIONE. CONSERVARE TUTTE LE ISTRUZIONI PER RIFERIMENTO FUTURO!

Seguire tutte le avvertenze e le istruzioni riportate sul prodotto!

Non aprire lo chassis dell'apparecchiatura. Non ci sono parti riparabili dall'utente all'interno di questo apparecchio. Per l'assistenza rivolgersi esclusivamente a personale qualificato.

Pulire solo con un panno asciutto.

Può formarsi della condensa all'interno di un amplificatore se viene trasportato da un ambiente freddo a uno caldo. Prima di accendere l'apparecchio, si raccomanda di portare l'unità a temperatura ambiente.

La modifica non autorizzata di questa apparecchiatura è espressamente vietata dalla Blackstar Amplification Ltd.

Non inserire oggetti di alcun tipo nelle fessure di ventilazione sul corpo dell'apparecchio.

Non esporre l'apparecchio a pioggia, liquidi o umidità di qualsiasi tipo.

Non collocare il prodotto su un carrello instabile, supporto o tavolo. Il prodotto potrebbe cadere, causando gravi danni anche a persone!

Non coprire o ostruire le prese di ventilazione o le aperture.

Questo prodotto non deve essere collocato vicino a fonti di calore come una stufa, radiatore, o un altro amplificatore che produca calore.

Le batterie non devono essere esposte ad un calore eccessivo come ad esempio luce solare, fuoco o simili.

Devono essere smaltite secondo le normative locali vigenti.

L'apparecchiatura deve essere utilizzata a una temperatura ambiente massima di 35 gradi C.

Italiano

La U.S. Government's Occupational Safety and Health Administration (OSHA) ha elaborato la seguente tabella di tolleranza ai rumori:

Durata al giorno in ore	Livello Sonoro in dB
8	90
6	92
4	95
3	97
2	100
1½	102
1	105
½	110
¼ o meno	115