STOCKWELL II

TAGLINE

PRIMARY

TRAVELS LIGHT, SOUNDS HEAVY

WITH 20+ HOURS OF PORTABLE PLAYTIME

SECONDARY

VOYAGEZ LÉGER ET PROFITEZ D'UN SON PUISSANT

AVEC PLUS DE 20 HEURES D'AUTONOMIE SANS FIL

PRODUCT COPY

Conçue pour la vie itinérante, cette enceinte portable compacte possède une autonomie de plus de 20 heures. Malgré sa petite morphologie et son poids plume de 1,4 kg, elle procure un son de grande ampleur. L'enceinte Stockwell II utilise la technologie True Stereophonic, une forme de diffusion audio multidirectionnelle propre à Marshall. Découvrez un son à 360° d'une qualité absolue, quelle que soit votre position par rapport à l'enceinte. Trois amplificateurs de classe D alimentent son subwoofer et ses tweeters avant et arrière, pour un son incroyablement clair et puissant. De plus, la technologie Bluetooth® 5.0 vous permet de vous connecter à un large éventail d'appareils sans fil, avec une portée de 10 mètres.

Inspirée du rock and roll, Stockwell II possède une grille en métal solide qui rappelle les grilles d'acier en maille que l'on trouve sur de nombreux micros, ainsi qu'une bandoulière semblable à celle d'une guitare, pour un transport facile. Dotée d'un revêtement en silicone et d'une résistance à l'humidité classée IPX4, c'est une voyageuse robuste et durable. Elle vous suivra dans toutes vos aventures.

UNIQUE SELLING POINTS



1. PLUS DE 20 HEURES DE SON SANS RECHARGER LA BATTERIE

Short: Stockwell II offre plus de 20 heures de son sans recharger la batterie.

Medium: Stockwell II offre plus de 20 heures de son sans recharger la batterie. Sa petite morphologie et sa bandoulière permettent de la transporter très facilement.

Long: Stockwell II offre plus de 20 heures de son sans recharger la batterie. Grâce à sa petite morphologie et à sa bandoulière inspirée de celle des guitares, elle se transporte très facilement. Par ailleurs, l'indicateur visuel situé sur le panneau supérieur de l'enceinte

permet de vérifier la durée de vie de la batterie.



2. UN SON MULTIDIRECTIONNEL

Short: L'enceinte Stockwell II utilise la technologie True Stereophonic, une forme de diffusion audio multidirectionnelle propre à Marshall. Découvrez un son à 360° d'une qualité absolue, quelle que soit votre position par rapport à l'enceinte.

Medium: L'enceinte Stockwell II utilise la technologie True Stereophonic, une forme de diffusion audio multidirectionnelle propre à Marshall. Découvrez un son à 360° d'une qualité absolue, quelle que soit votre position par rapport à l'enceinte. Trois amplificateurs de classe D alimentent son subwoofer et ses tweeters avant et arrière, pour un son incroyablement clair et puissant.

L'enceinte Stockwell II utilise la technologie True Stereophonic, une forme de diffusion audio multidirectionnelle propre à Marshall. Découvrez un son à 360° d'une qualité absolue, quelle que soit votre position par rapport à l'enceinte. Trois amplificateurs de classe D alimentent son subwoofer et ses tweeters avant et arrière, pour un son incroyablement clair et puissant. Sa structure avec système bass-reflex améliore la qualité des basses et augmente la réponse en fréquence tout en diminuant la distorsion.



3. BLUETOOTH 5.0

Short: Stockwell II est équipée de la technologie Bluetooth 5.0.

Medium: Stockwell II est équipée de la technologie Bluetooth 5.0 qui permet de jouer de la

musique sans fil.

Long: Stockwell II est équipée de la technologie Bluetooth 5.0 qui permet de jouer de

la musique sans fil. Vous pouvez jouer de la musique sur n'importe quel appareil

Bluetooth situé à moins de 10 mètres de l'enceinte.



4. UN DESIGN QUI TIENT LA ROUTE

Short: Extrêmement robuste et durable, Stockwell II est taillée pour les voyages.

Medium: Son extérieur en silicone, sa grille en acier et sa résistance à l'humidité classée IPX4 rendent

Stockwell II robuste et durable.

Long: Sa résistance à l'humidité classée IPX4 rend Stockwell II robuste et durable. Recouverte

d'un extérieur en silicone, elle présente une grille en métal solide ainsi que l'inscription

Marshall bien connue. Elle vous suivra dans toutes vos aventures.



5. UN DESIGN RÉSISTANT À L'EAU IPX4

Short: Stockwell II est classée IPX4 pour la résistance à l'eau.

Medium: Stockwell II est classée IPX4 pour la résistance à l'eau, ce qui signifie qu'elle est capable de

supporter des éclaboussures accidentelles.

Long: Stockwell II est classée IPX4 pour la résistance à l'eau, ce qui signifie qu'elle est capable de

supporter un peu d'eau lorsque le temps se dégrade. Elle se transporte donc très facilement,

même lorsque les conditions météorologiques ne sont pas idéales.



6. FONCTION MULTI-HÔTES

Short: Stockwell II est dotée d'une fonction multi-hôtes.

Medium: Stockwell II est dotée d'une fonction multi-hôtes, ce qui lui permet de se connecter à deux

appareils Bluetooth et de passer aisément de l'un à l'autre.

Long: Stockwell II est dotée d'une fonction multi-hôtes, ce qui lui permet de se connecter à

deux appareils Bluetooth et de passer aisément de l'un à l'autre. Vous pouvez donc vous connecter en même temps qu'un(e) ami(e) et écouter tour à tour ce dont vous avez envie.



7. PERSONNALISATION DE VOTRE SON

Short: Stockwell II est équipée de boutons de contrôle analogique pour pouvoir ajuster votre musique.

Medium: Stockwell II est équipée de boutons de contrôle analogique pour régler les basses, les aigus et

le volume.

Long: Sur le panneau supérieur de la Stockwell II se trouvent des boutons de contrôle analogique

pour régler les basses, les aigus et le volume, et vous permettre d'obtenir exactement le son

que vous voulez.



8. RECHARGE RAPIDE

thort: Stockwell II se recharge en un éclair. 20 minutes de recharge vous permettent de profiter

de 6 heures de lecture.

Medium: Stockwell II se recharge en un éclair. 20 minutes de recharge vous permettent de profiter

de 6 heures de lecture, et 5 heures suffisent à recharger complètement la batterie.

Long: Stockwell II se recharge rapidement et se prête donc parfaitement aux départs à

l'improviste. 20 minutes de recharge vous permettent de profiter de 6 heures de lecture, et

5 heures suffisent à recharger complètement la batterie.

COLOURWAY COPY



BLACK AND BRASS

Short: Optez pour le noir et cuivre avec un design audacieux qui évoque l'héritage du rock 'n' roll.

Medium: Optez pour le noir et cuivre avec un design audacieux qui évoque l'héritage du rock 'n' roll.

Rappelant les éléments dorés des amplis Marshall emblématiques, voici un modèle qui reflète

nos racines et qui saura s'imposer dans n'importe quel espace.

Long: Optez pour le noir et cuivre avec un design audacieux qui évoque l'héritage du rock 'n' roll.

Avec des caractéristiques noires et cuivre qui rappellent les éléments dorés des amplis

Marshall emblématiques, voici un modèle qui reflète nos racines et qui saura s'imposer dans

n'importe quel espace.

TECHNICAL SPECIFICATIONS



SPÉCIFICATIONS AUDIO

AMPLIFICATEURS DE PUISSANCE Un amplificateur 10 W de classe

D pour le woofer

Deux amplificateurs 5 W de classe D pour les tweeters

STRUCTURE EN BOIS

Bass-reflex

NIVEAU MAXIMUM DE PRESSION ACOUSTIQUE 80 dB SPL à 1 m

TAAJUUSALUE

60 - 20 000 Hz

SÄÄDETTÄVÄT BASSON JA **DISKANTIN OHJAIMET**

Réglez votre musique grâce aux commandes analogiques sur

votre enceinte

STÉRÉO/MONO Stéréo



COMMANDES ET CONNECTIVITÉ

CONNECTIVITÉ SANS FIL

CONNECTIVITÉ FILAIRE

COMMANDES DU PANNEAU SUPÉRIEUR Bluetooth 5.0

Entrée de 3,5 mm

Bouton Bluetooth

• Bouton marche-arrêt/volume

• Bouton de basses

· Bouton d'aigus

Voyant batterie

UNITÉ PHYSIQUE

DIMENSIONS

180 x 161 x 70 mm (7,09 x 6,34 x 2,76 in)

POIDS 1,38 kg (3,04 lb)

COLORIS Noir



ALIMENTATION

ENTRÉE D'ALIMENTATION

5 - 12 V, 3 A USB-C

NIVEAU DE RÉSISTANCE

À L'EAU

IPX4



INCLUS DANS LE COFFRET

CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Enceinte stéréo portable Stockwell II
- Câble USB-C
- Guide de démarrage rapide
- Informations légales et de sécurité



BATTERIE

TYPE DE BATTERIE

Batterie lithium-ion rechargeable et intégrée

LECTURE

Supérieure à 20 heures

TEMPS DE CHARGEMENT

6 heures de lecture avec 20 minutes de recharge (recharge rapide)

Plus de 20 heures de lecture avec 5 heures de recharge (pleine charge)