$\textbf{MIDDLETON} \ \textbf{II}$

ACCROCHE

PRINCIPALE

BUILT FOR THE ROAD

30+ HOURS OF PORTABLE PLAYTIME

SECONDAIRE

CONÇUE POUR LA ROUTE

PLUS DE 30 H D'AUTONOMIE

TITRE DU PRODUIT/NOM DE L'ARTICLE

Enceinte portable Middleton II avec plus de 30 h d'autonomie

MESSAGE PRODUIT – AXÉ SUR LE RÉFÉRENCEMENT

Court : Avec plus de 30 heures d'autonomie et une conception durable, Middleton II préfère la route à la routine. Où que vous vous trouviez, profitez toujours d'un son parfait, à 360°, grâce à la technologie True Stereophonic.

Moyen: Mettez votre playlist à l'épreuve. Avec plus de 30 heures d'autonomie et une conception durable, Middleton II préfère la route à la routine. Où que vous vous trouviez, profitez toujours d'un son parfait, à 360°, grâce à la technologie True Stereophonic.

Long: Mettez votre playlist à l'épreuve. Avec plus de 30 heures d'autonomie et une conception durable, Middleton II préfère la route à la routine. Où que vous vous trouviez, profitez toujours d'un son parfait, à 360°, grâce à la technologie True Stereophonic. Le réglage des graves et des aigus est également très simple grâce à l'appli Marshall Bluetooth et aux commandes tactiles situées sur le panneau supérieur de l'enceinte.

RÉSUMÉ PRODUIT UNE LIGNE

Enceinte portable avec plus de 30 h d'autonomie

ATOUTS DU PRODUIT EN UNE LIGNE

Plus de 30 h d'autonomie : De la musique, sans fil, toute la journée et même au-delà

True Stereophonic : un son à 360° qui vous suit où que vous soyez

Résistance à l'eau et à la poussière : Elle est capable de résister aux chocs, à la saleté et à l'eau

Bouton de contrôle multidirectionnel : Réglez le volume et choisissez votre musique grâce à un seul et même bouton

Chargeur portatif : Utilisez cette enceinte pour recharger votre téléphone en déplacement

Microphone intégré : Passez et recevez des appels mains libres avec une grande clarté

ARGUMENTS CLÉS DE VENTE - AXÉ SUR LE RÉFÉRENCEMENT

1. PLUS DE 30 HEURES D'AUTONOMIE

Court : Middleton II peut vous offrir plus d'une journée de musique sans interruption.

Moyen: Certaines playlists méritent de partir en tournée. Middleton II peut vous offrir plus d'une journée de spectacle sans interruption. Et lorsqu'il est enfin temps de la recharger, 20 minutes suffisent à repartir.

Long: Certaines playlists méritent de partir en tournée. Middleton II peut vous offrir plus d'une journée de spectacle sans interruption. Avec plus de 30 heures d'autonomie, la seule limite est la durée de votre playlist. Et lorsqu'il est enfin temps de la recharger, 20 minutes suffisent à repartir.

2. TRUE STEREOPHONIC

Court : Le son True Stereophonic à 360° est une forme d'audio multidirectionnel qui permet à votre musique d'être entendue sous tous les angles.

Moyen: Le son True Stereophonic à 360° est une forme d'audio multidirectionnel qui permet à votre musique d'être entendue sous tous les angles. Conçue pour délivrer un son puissant où que vous vous trouviez, il vous sera difficile de vous cacher avec la Middleton II.

Long: Le son True Stereophonic est une forme d'audio multidirectionnel qui permet à votre musique d'être entendue sous tous les angles. Chez vous comme dehors, restez immergé dans votre musique. Conçue pour délivrer un son puissant où que vous vous trouviez, il vous sera difficile de vous cacher avec la Middleton II.

3. BOÎTIER ROBUSTE ET RÉSISTANT À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE (IP67)

Court : La Middleton II a subi un test d'immersion sous 1 m d'eau pendant 30 minutes... Ni la poussière ni l'eau n'en viendront à bout.

Moyen: Poussière, sable, saleté et éclaboussures au bord de la piscine... La Middleton II peut tout supporter. Nous l'avons même testée sous 1 m d'eau pendant 30 minutes. Grâce à la robustesse de son boîtier, rien ne pourra l'atteindre.

Long: Cette enceinte a été conçue pour tous les imprévus. Poussière, sable, saleté et éclaboussures au bord de la piscine... La Middleton II peut tout supporter. Nous l'avons même testée sous 1 m d'eau pendant 30 minutes. Grâce à la robustesse de son boîtier, rien ne pourra l'atteindre.

4. BOUTON DE CONTRÔLE MULTIDIRECTIONNEL

Court : Lecture, pause, chanson suivante... Naviguez sans effort dans votre playlist grâce au bouton de contrôle multidirectionnel.

Moyen: Lecture, pause, chanson suivante... Naviguez sans effort dans votre playlist grâce au bouton de contrôle multidirectionnel. Vous pouvez même prendre des appels et régler le volume.

Long: La Middleton II vous plonge directement dans votre musique sans artifice – appairez et appuyez sur Play. Lecture, pause, chanson suivante...

Naviguez sans effort dans votre playlist grâce au bouton de contrôle multidirectionnel. Vous pouvez même prendre des appels et régler le volume.

5. CHARGEUR PORTATIF

Court : Rechargez votre téléphone dès qu'il en a besoin grâce à la Middleton II.

Moyen: Ne vous laissez pas arrêter dans votre élan: rechargez votre téléphone dès qu'il en a besoin grâce à la Middleton II.

Long: Attention: votre téléphone risque de se fatiguer avant la fin de votre playlist. Ne vous laissez pas arrêter dans votre élan: rechargez votre téléphone dès qu'il en a besoin grâce à la Middleton II. Branchez-le et l'enceinte fera le reste.

6. MICROPHONE INTÉGRÉ

Court : Le microphone intégré de la Middleton II vous permet de prendre des appels en gardant les mains totalement libres.

Moyen: Le microphone intégré de la Middleton II vous permet de prendre des appels en gardant les mains libres. Il vous suffit de placer votre enceinte où vous le souhaitez et de commencer à préparer la prochaine soirée.

Long: Pourquoi se laisser perturber par un appel ? Le microphone intégré de la Middleton II vous permet de répondre en gardant les mains libres.
 II vous suffit de placer votre enceinte où vous le souhaitez et de commencer à préparer la prochaine soirée.

MOTS-CLÉS DE CE PRODUIT :

ENCEINTE PORTABLE

ENCEINTE EXTÉRIEURE PORTABLE

DES PRODUITS PLUS DURABLES

Nous aimons que les choses durent longtemps. Cela signifie que nous assumons la responsabilité de nos produits tout au long de leur cycle de vie, que nous améliorons constamment leurs caractéristiques pour prolonger leur durée de vie et que nous optons pour des matériaux sûrs et des sources d'approvisionnement vertueuses, pour nos produits comme leurs emballages. La réparabilité et le recyclage sont aussi au cœur de nos préoccupations tout au long de la fabrication. Nos efforts dans ce domaine sont continus, mais voici quelques-unes de nos dernières initiatives.

Une durée de vie plus longue : nous voulons que vous profitiez de votre produit Marshall pendant des années. C'est pourquoi tout ce que nous fabriquons est suffisamment robuste pour résister à l'usure quotidienne. Nous tenons également compte des avancées technologiques pour que vous puissiez en tirer le meilleur parti pendant plus longtemps. Outre la dernière technologie Bluetooth, les mises à jour Over-the-Air (OTA) vous permettent de bénéficier de nouvelles fonctionnalités. La Middleton II est également équipée d'une solide batterie faite pour durer, mais qui peut être remplacée lorsque nécessaire. L'appli propose des paramètres complémentaires pour prolonger sa durée de vie. Nous proposons un SAV* depuis notre site web [https://www.marshall.com/support] pour réparer les petits soucis et recycler les pièces usées.

Matériaux : pour ce qui est des matériaux, nous donnons la priorité aux filières de recyclage et à des matières chimiques de meilleure qualité. 78 % du plastique de la Middleton II sont issus du recyclage** de produits usés comme des phares de voitures. Nous avons amélioré l'enveloppe en silicone en passant d'un revêtement à l'huile à un durcissement aux UV, ce qui en fait un choix plus vertueux. Nous utilisons dans tous les aimants de nos transducteurs du néodyme recyclé avant consommation, un élément de terre rare*** et de l'aluminium recyclé après usage**** pour réduire notre dépendance à l'égard des ressources vierges. La sangle de la Middleton II est fabriquée à partir de 100 % de polyester recyclé après consommation, et l'ensemble du produit est exempt de PVC.*****

*Les modèles éligibles aux SAV peuvent varier d'un marché à l'autre. Le développement de nos solutions de réparation est l'une de nos principales priorités. N'hésitez pas à suivre l'évolution sur notre page d'aide.

**Le produit est constitué à 28 % de plastique dont 78 % proviennent du recyclage de filières certifiées GRS (Global Recycle Standard). Les valeurs en pourcentage sont basées sur le poids et excluent tout plastique provenant de composants électroniques en raison du manque de transparence sur la composition précise de chaque composant.

*****Les terres rares sont des métaux essentiels aux propriétés uniques, utilisés dans les produits technologiques. L'extraction et le traitement des terres rares peuvent avoir un impact environnemental et social important. C'est pourquoi nous utilisons des terres rares recyclées provenant de déchets industriels. Nous limitons ainsi l'extraction des ressources tout en maintenant des performances élevées dans nos produits.

****Le produit est constitué à 35 % de métal dont 19 % proviennent du recyclage de métal préconsommation certifié SCS.

****Certains câbles d'alimentation, destinés à des marchés plus petits, ne peuvent pas être fournis sans PVC.

ARGUMENTS CLÉS DE VENTE AVEC ICÔNES - REVENTE







TRUE Stereophonic



RÉSISTANTE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE*



BOUTON DE CONTRÔLE MULTIDIRECTIONNEL



CHARGEUR PORTATIF



MICROPHONE INTÉGRÉ

À PROPOS DE MARSHALL

Marshall est une véritable légende du rock. Un son unique et expressif, associé à une présence scénique emblématique qui inspire les fans de musique du monde entier depuis plus de six décennies. Toute cette expérience a lentement infusé pour imprégner chaque élément de ses casques, écouteurs et enceintes. Marshall a pris soin de conserver précieusement tout ce qui fait son unicité sur scène lorsqu'elle a élargi son offre au plaisir individuel de la bonne musique.

L'histoire a commencé dans les années 1960, dans un petit magasin de batterie de Hanwell dans la banlieue de Londres, où Jim Marshall a souhaité répondre à la demande d'un groupe de guitaristes locaux à la recherche d'un son plus marqué, plus punchy, plus riche. Le JTM45 était né : un ampli. qui rendait avec sa reverb un son beaucoup plus lourd que tout ce qui s'était fait jusque-là. L'histoire du rock'n'roll se souviendra de ces guitaristes, et du nom Marshall, qui allaient révolutionner la musique à jamais.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



CARACTÉRISTIQUES AUDIO

AMPLIFICATEURS Deux amplificateurs 30 W de classe D DE PUISSANCE pour les graves

Deux amplificateurs 10 W de classe D

pour les aigus

TRANSDUCTEURS 2 woofers de 3" 2 tweeters de 0,6"

TRANSDUCTEUR Néodyme

BOÎTIER Charge close avec radiateurs passifs

NIVEAU MAXIMUM DE

87 dB SPL @ 1 m PRESSION ACOUSTIQUE

RÉPONSE EN 50 Hz à 20 kHz **FRÉQUENCE**

ÉGALISEUR Oui : sur l'appareil pour les graves

et les aigus, et égaliseur complet

dans l'appli

STÉRÉO/MONO Stéréo



UNITÉ PHYSIQUE

L×p×h: 230×98×110 mm DIMENSIONS

(9,05×3,86×4,33 po)

1,8 kg **POIDS** 3,9 lbs

Black And Brass COLORIS Cream

IP67* RÉSISTANTE À LA

*IP67 : résistance à l'eau et à la poussière. Également testée en immersion dans 1 m d'eau pendant 30 minutes. POUSSIÈRE ET À L'EAU

MATÉRIAUX RECYCLÉS 30 % FABRIQUÉE EN Chine SANS **PVC**

SAV 0ui



BATTERIE

AUTONOMIE 30 heures

MODE PRÉSERVER LES Oui, via l'application Marshall

BATTERIES Bluetooth

20 minutes de charge = 5 h RECHARGE RAPIDE

d'autonomie

TEMPS DE CHARGE 3 heures pour une recharge complète

Batterie Li-ion rechargeable BATTERIE

et remplaçable





CONNECTIVITÉ SANS FIL Bluetooth 5.3

CONNECTIVITÉ BLUETOOTH

MULTIPOINT

Oui

PORTÉE BLUETOOTH CONNECTIVITÉ FILAIRE AUX 3,5 mm

COMMANDES DU PANNEAU **SUPÉRIEUR**

60 m, 200 ft

Marche/arrêt Graves

Aigus

Appairage Bluetooth

Bouton de contrôle de la source : lecture/pause, saut de piste, accepter/refuser

des appels

MICROPHONE 0ui

CODECS SBC, AAC-MPEG 2 et LC3



INCLUS DANS LE COFFRET

CONTENU DU COFFRET

• Enceinte Middleton II

Sangle

• Câble de charge USB-C

• Guide de prise en main

 Informations légales et de sécurité

MATÉRIAUX DE L'EMBALLAGE

Certifié FSC Mixte.

Encres à base d'huile végétale.

L'emballage de la Middleton II est composé à 97 % de papier, avec une teneur de 81 % de matière recyclée (1).

(1) Les valeurs en pourcentage des emballages au détail sont basées sur le poids et ne tiennent pas compte

de la documentation.

