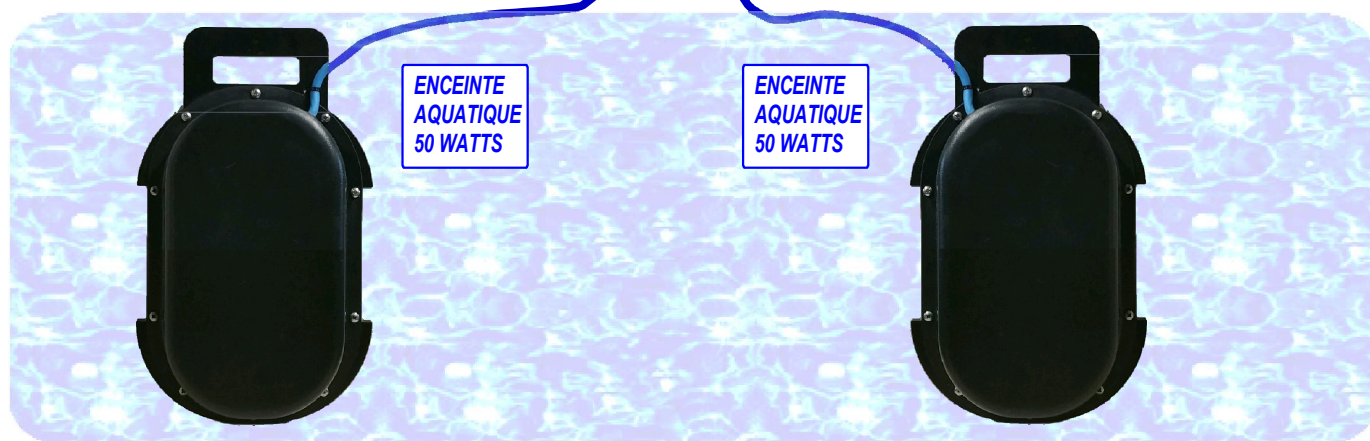


TM 122 AQUA - SONORISATION AQUATIQUE



**Sonorisation aquatique portable
pour haut-parleur subaquatique
150 watts + 2 x 50 watts Aquatique**



<http://megaphone-sonorisation-portable.com>
STE FASE - 1000 av Jean Perrin
Zi les Milles - 13851 Aix en Provence
Tél 04 42 97 30 41 - Fax 04 42 97 62 94



Fabriqué en France

FASE se réserve le droit
d'apporter aux appareils
certaines modifications
techniques esthétiques ou
de couleurs sans préavis



TM 122 AQUA - SONORISATION AQUATIQUE



RECHARGE BATTERIES
 LED ROUGE
 BATTERIE EN CHARGE
 RECHARGE COMPLETE: 6 à 8 H
 RECHARGER APRES CHAQUE UTILISATION

A noter : les batteries sont des consommables non couvert par la garantie, excepté panne au déballage, dans ce cas vous devez en informer votre revendeur au plus tard dans les huit jours, vos batteries vous seront alors remplacées sous garantie.

MICRO SANS FIL

Micro sans fil main



Pile 9 V

Inter led batterie

Emetteur et Micro serre tête

Votre système est livré avec un micro sans fil main et un micro serre-tête, vous avez la possibilité de vous servir du micro main et du micro serre-tête.

Vous pouvez utiliser les deux micros en même temps car les micros main et le micro serre tête sont sur des fréquences différentes

Emetteur et Micro serre tête



<http://megaphone-sonorisation-portable.com>
STE FASE - 1000 av Jean Perrin
Zi les Milles - 13851 Aix en Provence
Tél 04 42 97 30 41 - Fax 04 42 97 62 94

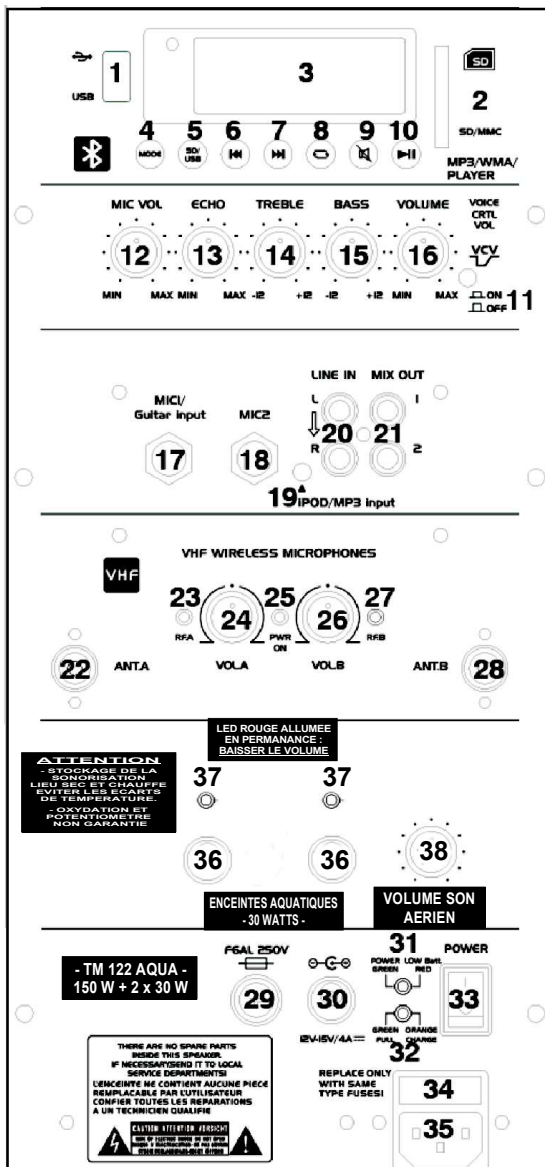


Fabriquée en France

FASE se réserve le droit d'apporter aux appareils certaines modifications techniques esthétiques ou de couleurs sans préavis



TM 122 AQUA - SONORISATION AQUATIQUE



Descriptif:

PANNEAU ARRIÈRE

1. Port USB
2. SD port de la carte
3. Affichage
4. Bouton Mode / SD sélecteur
5. USB
6. Retour à la piste précédente
7. Continuer à la piste suivante
8. Fonction de répétition
9. Mute
10. Lecture / Pause
11. Commande vocale (VOX) On / Off
12. Volume micro
13. commande Echo pour micro
14. Contrôle des aigus
15. Contrôle des Basse
16. Maître Contrôle du volume Aquatique
17. Entrée pour micro ou guitare 1 filaire
18. Entrée pour micro filaire 2 prise d'entrée / MP3
19. Aux niveau d'entrée
20. Ligne Entrée
21. Sortie audio
22. Prise Antennes
23. L'indicateur canal de signal A
24. Volume micro
25. LED contrôle VHF A
26. Volume micro contrôle VHF B
27. L'indicateur canal de signal B
28. Connecteur d'antenne B
29. fusibles DC
30. Entrée puissance DC 12 V
31. Batterie indicateur de niveau
32. Led charge ok orange / charge
33. Inter ON / OFF
34. Tiroir fusible
35. Secteur 230 v
36. Sortie HP aquatique
37. Led modulation
38. Volume Aérien

RECHARGE DE BATTERIE

● ORANGE : EN CHARGE

- RECHARGER APRES CHAQUE UTILISATION
- ETEINDRE LA SONORISATION
- TEMPS DE RECHARGE : **6 HEURES**
- ARRETER LA CHARGE au dela de **10 heures** pour ne pas détériorer la batterie

ATTENTION

- Une batterie déchargée ne tiendra plus la charge et sera à remplacer (non garantie)

CARACTERISTIQUES

UTILISATION DE L'ALIMENTATION DC

1. Allumez votre appareil, mettez-le sur la position ON, le voyant d'alimentation s'allume, et il ya 1 batterie rechargeable 12V7AH à l'intérieur de l'appareil. **L'autonomie est d'environ 3 h, lorsque vous utilisez votre système avec deux enceintes supplémentaires.**
2. Charger la batterie pendant 12 heures
3. S'il ya des bruits inhabituels qui se produisent, cela peut-être le manque de charge des batteries, vous devrez les recharger
4. **PROCEDE DE REMPLACEMENT DES BATTERIES** . Il ya une batterie 12V 7AH dans l'unité. Elle peut être chargée plus de 500 fois si elle est utilisée correctement. La batterie peut être utilisée plus de 5 heures, si vous trouvez qu'elle ne tient pas plus de 3 heures, cela signifie qu'elle est altérée, vous devrez la changer.
Vous devez connecter les batteries de manière correcte, le fil rouge pour le positif, le fil noir pour le négatif.
5. **FONCTIONNEMENT DU MICRO FIL** Insérer la prise JACK du microphone fil dans l'entrée prise micro, ajuster le volume
6. **FONCTIONNEMENT DE TREBLE et BASS**, TREBLE et le bouton de commande de l'ajustement des aigues, et BASSE des graves

Caractéristiques

Finition Caisse en ABS

Puissance de sortie 150 Watts

2 X 50 Watts pour enceintes aquatiques

THD 0.1 %

Sensibilité 105 dB +/- 3 dB

Réponse en fréquence 50Hz – 18 KHz

Haut Parleurs Moteur 1'', Woofer néodyme 10''

Entrée Audio 1 Jack, 1 AUX

Sortie Audio 3 Sorties Audio, 1 Sortie Vidéo

Lecteur de CD CD/DVD avec USB

Micro HF 2 Micros Main HF ou Pocket

Antenne Télescopiques

Alimentation Batterie 12V 7A rechargeable ou 12V DC

Temps de charge 10 h de charges pour 3h de fonctionnement

Dimensions (H x L x P) 580 x 405 x 345 mm

Poids 18 Kg



<http://megaphone-sonorisation-portable.com>
STÉ FASE - 1000 av Jean Perrin
Zi les Milles - 13851 Aix en Provence
Tél 04 42 97 30 41 - Fax 04 42 97 62 94



Fabriqué en France

FASE se réserve le droit d'apporter aux appareils certaines modifications techniques esthétiques ou de couleurs sans préavis



TM 122 AQUA - SONORISATION AQUATIQUE

CONSEILS DE SÛRETÉ

Lors de l'utilisation de l'appareil, ces précautions doivent toujours être suivies.

1. N'introduisez jamais d'objets dans les ouvertures de l'appareil, ils pourraient entrer en contact avec des éléments sous tension, créant ainsi un risque d'incendie ou d'électrocution.

Evitez de renverser des liquides à l'intérieur ou sur l'appareil.

2. Il ne doit jamais être placé sur, près ou au-dessus d'un radiateur, d'un appareil de chauffage, d'un climatiseur ou d'un conduit de ventilation.

3. N'utilisez pas l'appareil sous l'eau, recharge et stockage en milieu sec.

4. Ne posez rien sur le cordon d'alimentation.

Ne placez pas l'appareil à un endroit où des personnes risquent de trébucher sur les câbles.

5. Ne laissez pas les animaux mordre le cordon d'alimentation.

6. Utilisez toujours des fournitures spécialement conçues pour votre appareil. L'utilisation d'autres produits pourrait diminuer le niveau des performances et créer des risques d'incidents.

7. Utilisez uniquement les fournitures ou les produits de nettoyage recommandés. Gardez les fournitures et les divers produits hors de portée des enfants.

8. La mise hors tension de l'appareil s'effectue en débranchant le cordon d'alimentation.

Assurez-vous qu'il est installé près d'une prise facilement accessible.

9. Ne retirez pas les capots ou les protections dont le retrait s'effectue au moyen d'un outil.

Aucun capot ne recouvre une zone permettant un entretien par l'opérateur.

10) Les fréquences de cet article correspondent aux normes de fréquences prévues par la Recommandation Européenne : REC 7003

Alimentation : Avant de brancher votre unité, être sûr que la tension de votre secteur correspond bien à la tension de votre appareil.

Nous vous remercions d'avoir acheté ce système portable. Avant de débiter veuillez lire attentivement ce mode d'emploi, et le conserver.

Important:

Avant la première utilisation de votre sonorisation portable, il est impératif de la mettre en charge au moins 8 heures, cette mise en charge est nécessaire pour un bon fonctionnement.

En cas de non utilisation prolongée, il vous faut recharger la ou les batteries au moins une fois tout le 2 mois pour éviter une altération prématurée des batteries et leurs durée de vie, ces précautions sont à respecter même si vous utilisez votre sonorisation uniquement sur secteur.

A noter qu'il n'est pas recommandé de laisser en permanence votre sonorisation portable sur secteur, en effet, cela endommage les batteries et réduit fortement leur longévité. D'autre part, si les batteries ne tiennent plus la charge, il faudra impérativement les remplacer.

A noter : les batteries sont des consommables non couvert par la garantie, excepté panne au déballage, dans ce cas vous devez en informer votre revendeur au plus tard dans les huit jours, vos batteries vous seront alors remplacées sous garantie



FASE se réserve le droit
d'apporter aux appareils
certaines modifications
techniques esthétiques ou
de couleurs sans préavis



- HAUT-PARLEUR AQUATIQUE - 50 WATTS - - BARRE DE SON : AQUA 50M -



Mettre a l'eau le haut-parleur
avant de brancher l'amplificateur

AQUA 50M Haut-parleur sous-marin de piscine de très haut rendement de 50 watts est adapté à toutes les piscines, pour les particuliers et les collectivités. Matériel unique de sonorisation de très haute définition équipé de 1 moteur acoustique pour fournir un très haut rendement.

Pas d'installation ! Immergez simplement le haut parleur AQUA 50M dans votre piscine et goûtez aux plaisirs du massage musicale.

Plongez le haut-parleur Aquatique AQUA 50M dans votre piscine et transformez votre eau en musique. Il vous apportera les bienfaits du massage musical subaquatique.

Pour une Piscine de 8m x 4m prévoir 1 haut-parleurs AQUA 50M, une piscine de 16m x 6m, prévoi 2 enceintes mobiles AQUA 50M au delà de ces dimensions prévoi 4 enceintes AQUA 50M pour une meilleure diffusion aquatique. (Devis et Etude gratuite)

Nouvelle technique de relaxation utilisée par la clientèle des centres de thalassothérapie et de bien être pour retrouver calme et sérénité sans autre effort. Les matériaux qui composent l' AQUA 50M lui permettent d'être très résistant à l'eau chlorée et complètement étanche. Son installation est simple :

Il peut être adossé ou vissé sur une paroi de piscine à 1m-1,20m de profondeur ou suspendu dans l'eau pour une utilisation temporaire. Il est livré avec 10mètres de câble.

D'une puissance de 50 W sous 4 Ohms, il a une pression acoustique élevée pour une portée d'environ 10 m sous l'eau.

Attention: un amplificateur de plus de 50 watts risque de griller la bobine (pas de garantie)

Pour une utilisation en toute sécurité, en haute impédance, un limiteur et un transformateur sont nécessaires.

- Limiteur **AQUA 50L** pour raccorder la barre de son AQUA 50M sur un amplificateur d'une puissance de plus de 50 watts.

-Transformateur OPT 7550 Transformateur étanche Audio ligne 50 Watts - 100 Volts WEATHERPROOF.

Descriptif Technique:

Matière : ABS noir

Puissance: 50 watts

Bande Passante : 100 – 18000 Hz

Puissance Acoustique Nominale : 95 dB (1 W/1 m)

Dispersion : (- 6 dB) 1KHz/4KHz 180° / 180°

Puissance ligne : 4 ohms - 50 WATTS

Branchement : Câble longueur 10 mètres

Dimensions : long 520 x larg 230 x Haut 70 mm

Poids : 3.7 kg



<http://megaphone-sonorisation-portable.com>
STE FASE - 1000 av Jean Perrin
Zi les Milles - 13851 Aix en Provence
Tél 04 42 97 30 41 - Fax 04 42 97 62 94



Fabriqué en France

FASE se réserve le droit
d'apporter aux appareils
certaines modifications
techniques esthétiques ou
de couleurs sans préavis

