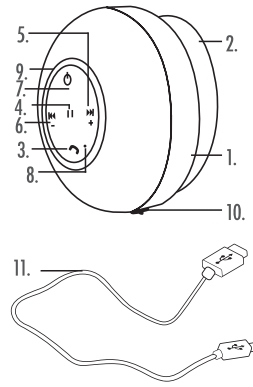


## Description of Parts



- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 1. Bluetooth® shower speaker main unit | 6. Skip/volume – button (⏮ -)     |
| 2. Speaker                             | 7. On/off button (⏻)              |
| 3. Hands-free button (☎)               | 8. Built-in hands-free microphone |
| 4. Play/pause button (⏮   )            | 9. Led indicator light            |
| 5. Skip/volume + button (⏭ +)          | 10. 5 V USB charging port         |
|  | 11. Micro usb Charging Cable      |

# BLUETOOTH® SHOWER SPEAKER ENCEINTE DE DOUCHE

## INSTRUCTION MANUAL

Whilst charging, the LED indicator light will illuminate red. Once the battery has fully charged, the LED indicator light will switch off. Carefully disconnect both ends of the USB charging cable and store it safely for future use.

\*\*A play time of 6 hours is based on 20 % volume.

## Using the Bluetooth® Shower Speaker

### Basic Functionality

Turn on the speaker by pressing and holding ⏻ for approx. 3 seconds.

Pause a track by pressing ▶||; push it again to resume the track.

Adjust the volume of the speaker using ⏭+ and ⏮-. Press and hold ⏭+ to increase the volume; decrease the volume by pressing and holding ⏮-.

To switch to the next track, press ⏭+. Play the previous track by pressing ⏮-.

Press and hold ⏻ for approx. 3 seconds to turn the speaker off.

### Water Resistance Level IPX4

The speaker is water-resistant, which means that it is safe to use in humid environments or where it may get splashed. It is recommended to position the speaker on glass or tiles, at least one metre away from water emitting faucets to prevent damage. **WARNING:** Do not submerge the speaker, as it is not intended to function underwater.

## Safety Instructions

When using electrical products, basic safety precautions should always be followed.

Keep the product and its accessories out of the reach of children.

Keep small parts away from children as these may present a choking hazard.

Children under 8 years should be supervised to ensure that they do not play with the product.

This product is not a toy.

This product contains no user serviceable parts. If the product and any of its accessories are malfunctioning or damaged; the unit should be recycled.

Keep the product and its accessories away from heat sources, direct sunlight, humidity, water and any other liquid, or sharp edges that could cause damage.

Ensure the product is well-ventilated.

Do not leave any objects susceptible to magnetism (cash cards etc.) near the product.

Do not operate the product with wet hands.

Do not immerse the product in water to prevent against electric shock, explosion and/or injury to yourself and damage to the product.

Do not use the product for anything other than its intended use.

Do not use any accessories other than those supplied.

Do not put objects into any of the openings.

This product is intended for domestic use only. It should not be used for commercial purposes.

the Bluetooth compatible device.

**STEP 4:** Pressing ☎ twice will redial the last number called from the Bluetooth compatible device.

**NOTE:** The volume of the phone call can be controlled using the Bluetooth compatible device.

### Troubleshooting

**The speaker has no power.**

The speaker has run out of charge. Charge the speaker following the instructions in the section entitled 'Charging the Battery'.

**The speaker has no sound.**

The volume level is set too low. Check that the volume level is set at an audible level and adjust accordingly. Follow the instructions in the section entitled 'Bluetooth Mode'.

**Unable to pair a Bluetooth device with the speaker.**

The Bluetooth device is not compatible with the speaker. Check that the Bluetooth device is compatible with the speaker and that the Bluetooth function is switched on.

### Specifications

Product code: EE1303TLED C D U B B F O B

Bluetooth version: 5.0

Wireless range: up to 25 m\*

Speaker output: 3 W

Power supply: 5 V USB

Working voltage: 3.7 V

Rechargeable battery:

300 mAh

IPX rating: 4

Operating frequency: 2.4 GHz



To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods of time – this may also damage the product.

**NOTE:** It is advised that the product is not used whilst charging, as this could reduce the life of the battery.

### Battery Safety

The supply terminals are not to be short-circuited.

In the event of a battery and cell leaking, do not allow the liquid to come in contact with the skin or eyes. If contact has been made, wash the affected area with copious amounts of water and seek medical advice.

Do not use any cell or battery which is not designed for use with the unit.

Secondary cells and batteries need to be charged before use.

After extended periods of storage, it may be necessary to charge and discharge the cells or batteries several times to obtain maximum performance.

Keep batteries out of the reach of children.

Do not crush, puncture, dismantle or otherwise damage batteries.

Do not store above 60 °C.

Avoid storage in direct sunlight.

Do not expose batteries to heat or fire as they may explode.

Do not subject batteries to mechanical shock.

Do not dispose of exhausted batteries in household waste.

Once the batteries have been exhausted, dispose of the unit at a local recycling station. Contact the local government offices for further details.

Max RF output: < 6 dBm

\* Effective range may be reduced to the presence of obstacles between connected devices.

### Disposal of Waste Batteries and Electrical and Electronic Equipment



This symbol on the product, its batteries or its packaging means that this product and any batteries it contains must not be disposed of with household waste. Instead, it is the user's responsibility to hand

this over to an applicable collection point for the recycling of batteries and electrical and electronic equipment. This separate collection and recycling will help to conserve natural resources and prevent potential negative consequences for human health and the environment due to the possible presence of hazardous substances in batteries and electrical and electronic equipment, which could be caused by inappropriate disposal. Some retailers provide take-back services which allow the user to return exhausted equipment for appropriate disposal. **It is the user's responsibility to delete any data on electrical and electronic equipment prior to disposal.** For more information about where to drop batteries, electrical and electronic waste off, please contact the local city/municipality office, household waste disposal service, or the retailer.

This unit is fitted with a 3.7 V 300 mAh rechargeable battery (non-removable).

### Declaration of Conformity

UP Global Sourcing UK Ltd. hereby declares that this unit is in compliance with the essential requirements and other provisions of directive 2014/53/EU.

The declaration of conformity may be consulted at UP Global Sourcing UK Ltd., Victoria Street, Manchester OL9 0DD. UK. or online at [www.intempo.co.uk/declaration-letters.html](http://www.intempo.co.uk/declaration-letters.html). Model No.: EE1303

### Care and Maintenance

Wipe the product with a soft, lint-free cloth.

### DO NOT:

Use any abrasive cleaning solvents to clean the product. Expose the product to extremely high or low temperatures.

Drop the product.

Attempt to disassemble the product.

Dispose of the product in a fire as it will result in an explosion.

### Instructions for Use

#### Charging the Battery

The speaker is fitted with a 3.7 V 300 mAh rechargeable battery (non-removable). It is recommended that the battery is fully charged before first use; this will take approx. 2.5 hours. Connect the micro USB end of the USB charging cable into the 5 V USB charging port on the speaker and the other end to a compatible USB port.

1A/000000AM/22011103

©Intempo trademark. All rights reserved.

www.intempo.co.uk

Made in China.

Germany, 51149 Köln.

UP Global Sourcing UK Ltd.,

Victoria Street, Manchester OL9 0DD.

Manufactured by / Fabriqué par :



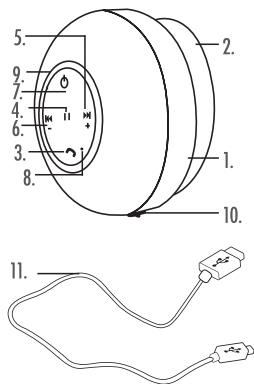
intempo®



For UK only

Please retain instructions for future reference.

## Description des pièces



1. Unité principale de l'enceinte de douche Bluetooth®
2. Enceinte
3. Bouton mains libres (☎)
4. Bouton lecture/pause (▶||)
5. Bouton passer/volume + (▶▶+)
6. Bouton passer/volume - (◀◀-)
7. Bouton marche/arrêt (⏻)
8. Micro mains libres intégré
9. Voyant lumineux à LED
10. Port de chargement 5 V
11. Câble de chargement micro USB

Maintenez le bouton « ▶▶+ » enfoncé pour augmenter le volume ; diminuez le volume en maintenant le bouton « ◀◀- » enfoncé.

Pour passer au morceau suivant, appuyez sur « ▶▶+ ». Pour lire le morceau précédent, appuyez sur « ◀◀- ».

Pour éteindre l'enceinte, appuyez sur « ⏻ » pendant environ 3 secondes.

## Niveau de résistance à l'eau IPX4

L'enceinte est résistante à l'eau, ce qui signifie qu'elle peut être utilisée en toute sécurité dans des environnements humides ou dans des endroits où elle risque de recevoir des projections d'eau. Il est recommandé de placer l'enceinte sur du verre ou du carrelage, à au moins un mètre des robinets d'eau pour éviter tout endommagement.

**AVERTISSEMENT :** ne plongez pas l'enceinte dans l'eau, car elle n'est pas conçue pour fonctionner sous l'eau.

## Modes

L'enceinte doit être allumée pour pouvoir utiliser l'un des modes suivants.

### Mode Bluetooth

**ÉTAPE 1 :** une fois l'enceinte allumée, le voyant LED clignote rapidement en bleu pour signaler que l'enceinte est prête à être couplée avec un appareil compatible Bluetooth.

**ÉTAPE 2 :** recherchez l'enceinte sur votre appareil compatible Bluetooth. Sélectionnez « EE1303T » et coupez l'enceinte. Une fois la connexion établie, l'enceinte émet un son pour signaler que les appareils sont couplés.

## Instructions de sécurité

Lors de l'utilisation de produits électriques, les consignes élémentaires de sécurité doivent toujours être respectées. Gardez le produit et ses accessoires hors de portée des enfants.

Tenez les petites pièces hors de la portée des enfants, car elles présentent un risque d'étouffement.

Veillez à ce que les enfants de moins de 8 ans ne jouent pas avec le produit.

Ce produit n'est pas un jouet.

Ce produit ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur.

Si le produit ou l'un de ses accessoires ne fonctionne pas correctement ou est endommagé, il doit être recyclé.

Tenez le produit et ses accessoires à l'écart des sources de chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité, de l'eau et de tout autre liquide, ou de tout bord tranchant susceptible de les endommager.

Assurez-vous que le produit est bien ventilé.

Ne laissez pas d'objets sensibles au magnétisme (cartes de paiement, etc.) à proximité du produit.

N'utilisez pas le produit avec les mains mouillées.

Ne plongez pas le produit dans l'eau afin d'éviter tout risque d'électrocution, d'explosion et/ou de blessure corporelle et tout dommage au produit.

N'utilisez pas le produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.

N'utilisez pas d'accessoires autres que ceux fournis.

Ne placez pas d'objets dans les ouvertures.

Ce produit est destiné à un usage domestique uniquement. Il ne doit pas être utilisé à des fins commerciales.



Pour éviter toute lésion auditive, évitez l'écoute prolongée à un niveau sonore élevé, ce qui peut également endommager le produit.

**REMARQUE :** il est conseillé de ne pas utiliser le produit pendant le chargement, car cela pourrait réduire la durée de vie de la batterie.

## Sécurité liée à la batterie

Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées. En cas de fuite d'une pile ou de la batterie, ne pas laisser le liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact, rincez abondamment la zone affectée avec une grande quantité d'eau et consultez un médecin.

N'utilisez pas de piles ou de batterie qui ne sont pas conçues pour être utilisées avec l'unité.

Les piles et batteries rechargeables doivent être rechargées avant utilisation. Après de longues périodes de stockage, il peut être nécessaire de charger et de décharger les piles ou la batterie plusieurs fois pour obtenir des performances maximales.

Tenez la batterie hors de portée des enfants.

Veillez à ne pas écraser, percer, démonter ni endommager la batterie.

N'entreposez pas le produit à une température supérieure à 60 °C.

Évitez de stocker le produit à la lumière directe du soleil.

N'exposez pas la batterie à la chaleur ou au feu car elle

pourrait exploser.

Ne soumettez pas la batterie à des chocs mécaniques.

Ne jetez pas la batterie usée avec les déchets ménagers.

Une fois la batterie usagée, jetez-la à la déchetterie de votre ville. Pour plus d'informations, contactez les autorités locales. Cette unité est équipée d'une batterie rechargeable 3,7 V 300 mAh (non amovible).

## Déclaration de conformité

Up Global Sourcing UK Ltd. déclare par la présente que cette unité est conforme aux exigences essentielles et autres clauses de la directive 2014/53/UE.

La déclaration de conformité peut être consultée auprès de la société UP Global Sourcing UK Ltd., Victoria Street, Manchester OL9 0DD., Royaume-Uni, ou en ligne sur [www.intempo.co.uk/declaration-letters.html](http://www.intempo.co.uk/declaration-letters.html). Numéro de modèle : EE1303

## Entretien et maintenance

Nettoyez le produit avec un chiffon doux et non pelucheux.

### À NE PAS FAIRE :

Utiliser de solvants de nettoyage abrasifs pour nettoyer le produit.

Exposer le casque à des températures extrêmement élevées ou basses.

Faire tomber le produit.

Essayer de démonter le produit.

Jeter le produit au feu, au risque de provoquer une explosion.

## Dépannage

**L'enceinte n'est pas alimentée.**

La batterie de l'enceinte est déchargée. Chargez la batterie de l'enceinte en suivant les instructions de la section intitulée « Chargement de la batterie ».

**L'enceinte n'émet aucun son.**

Le niveau du volume est trop bas. Vérifiez que le volume est réglé sur un niveau audible et réglez-le comme vous le souhaitez. Suivez les instructions de la section « Mode Bluetooth ».

**Impossible de coupler un appareil Bluetooth avec l'enceinte.**

L'appareil Bluetooth n'est pas compatible avec l'enceinte. Vérifiez que l'appareil Bluetooth est compatible avec l'enceinte et que la fonction Bluetooth est activée.

## Spécifications

Code produit : EE1303TLEDCDUBBFOB

Version Bluetooth : 5.0

Portée sans fil : jusqu'à 25 m\*

Puissance de l'enceinte : 3 W

Alimentation : 5 V

Tension de fonctionnement : 3,7 V

Batterie rechargeable : 300 mAh

Indice IPX : 4

Fréquence de fonctionnement : 2,4 GHz

Sortie RF max. : < 6 dBm

## Mode d'emploi

### Chargement de la batterie

L'enceinte est équipée d'une batterie rechargeable 3,7 V 300 mAh (non amovible). Il est recommandé de charger complètement la batterie avant la première utilisation ; le chargement dure environ 2 heures 30.

Branchez l'extrémité micro USB du câble de chargement USB sur le port de chargement 5 V de l'enceinte et l'autre extrémité sur un port USB compatible.

Pendant le chargement, le voyant LED s'allume en rouge.

Une fois la batterie complètement chargée, le voyant LED s'éteint.

Débranchez avec précaution les deux extrémités du câble de chargement USB et rangez-le en lieu sûr pour une utilisation ultérieure.

\*\*Autonomie de lecture de 6 heures basée sur un volume à 20 %.

### Utilisation de l'enceinte® de douche Bluetooth

#### Fonctionnalités de base

Allumez l'enceinte en appuyant sur « ⏻ » pendant environ 3 secondes.

Mettez votre morceau en pause en appuyant sur le bouton « ▶|| ». Appuyez à nouveau sur ce bouton pour reprendre la lecture.

Réglez le volume de l'enceinte à l'aide des boutons

« ▶▶+ » et « ◀◀- ».

\* La portée effective peut être réduite en raison de la présence d'obstacles entre les appareils connectés.

### Mise au rebut des batteries usagées et des équipements électriques et électroniques



Ce symbole figurant sur le produit, sa batterie ou son emballage, signifie que ce produit et la batterie qu'il contient ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il est de la responsabilité de l'utilisateur

de les remettre à un point de collecte approprié destiné au recyclage des batteries et des équipements électriques et électroniques. Cette collecte sélective et ce recyclage contribuent à préserver les ressources naturelles et à prévenir les conséquences négatives potentielles sur la santé et l'environnement, liées à la présence possible de substances dangereuses dans les batteries et les équipements électriques et électroniques, pouvant être causées par une élimination inadéquate des déchets. Certains revendeurs proposent des services de reprise qui permettent à l'utilisateur de renvoyer les équipements usagés pour une mise au rebut appropriée. **Il est de la responsabilité de l'utilisateur de supprimer toutes les données des équipements électriques et électroniques avant la mise au rebut.** Pour plus d'informations sur les centres de collecte des batteries usagées et des déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez contacter votre mairie, votre déchetterie locale ou le revendeur du produit.