

CONGRATULATIONS 축하합니다 お買い上げ誠に有難うございます

You are now the proud owner of a UB+ Eupho Bluetooth speaker.

Fupho is the first portable speaker to make use of ORCHAS™ technology. The UB+ owned, patented ORCHAS™ technology redefines the design and usage of speakers, enabling Eupho to have a full range point source sound, more efficient bass reproduction and ability to enhance its sound with personalised casings. Eupho's small size makes it extremely portable so that you can now enjoy superior sound everywhere you go.

Before you enjoy the sound of Eupho, it is recommended that you take a few moments to look through this manual.

UB+ Eupho블루투스 스피커의 주인이 되셨습니다.

Eupho는ORCHAS™기술을 활용한 최초의 휴대용 스피커입니다. UB+ 가 보유한 특히 받은 ORCHAS™기술은 스피커의 디자인과 활용도를 재 정의함으로써 Eupho로 하여금 전 방위적인 포인트 소스 사운드를 확보하고, 보다 효율적으로 저음을 재생하며, 개인화된 케이스로 음질을 향상시킬 수 있도록 해줍니다. Eupho는 작은 사이즈 덕분에 휴대성이

탁월하므로 어디에서든 훌륭한 사운드를 즐길 수 있습니다.

Eupho의 사운드를 즐기기 전, 잠시 시간을 내서 본 매뉴얼을 읽어보실 것을 권장합니다.

UB+ Eupho Bluetoothスピーカーの魅力を心行くまでお楽しみ下さい。

FunhoとはORCHASTM技術を駆使した最初の携帯式スピーカーです。 専有技術であるUB+に特許取得済のORCHAS™技術を組み合わせるこ とにより設計とスピーカーの利用法を再定義し、従ってEuphoは全域で の音源ポイントを有し、低音の更に効率良い録音品質、更にスタイリッ シュなケーシングを用いてサウンドを更に強化致します。小型化された Euphoは持ち運びが非常に便利なので、良質なサウンドを場所を問わず お楽しみ頂けます。

Fuphoの魅力をお楽しみ頂く前に、本使用説明書に一度目を涌して頂け ますことを推奨致します。

1 YEAR LIMITED HARDWARE **WARRANTY & REGISTRATION** 1년 제한 하드웨어 보증 및 등록 1年間限定ハードウェア保証及び製品登録

The warranty does not cover any damage caused by misuse or neglect.

To register your Eupho for warranty, simply scan the QR code at the bottom of Eupho and follow the instructions on the screen. Alternatively, you may wish to visit ub-plus.com/warranty

오용이나 부주의에 의한 피해는 보증에서 제외됩니다.

보증을 위해 Eupho를 등록하시려면 Eupho 바닥의 OR 코드를 스캔한 후 화면의 지시를 따르기만 하면 됩니다. 또는 ub-plus.com/warranty에 접속하여 주십시오.

製品の誤使用または取扱時の怠惰を理由に発生した故障は本保証内容の 対象外となります。

Euphoの製品保証登録を行うにはEupho下部のQRコードをスキャンし、 後は画面の指示に従って下さい。もしくはub-plus.com/warrantyから登録 することも可能です。

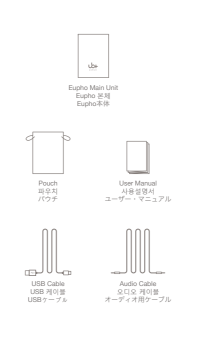
SUPPORT 지원 サポート

If you have other questions, you may wish to visit the support page at ub-plus.com/support

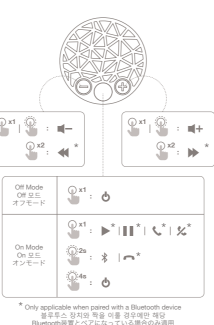
다른 궁금한 점이 있다면 지원 페이지(ub-plus.com/support)에 접속해

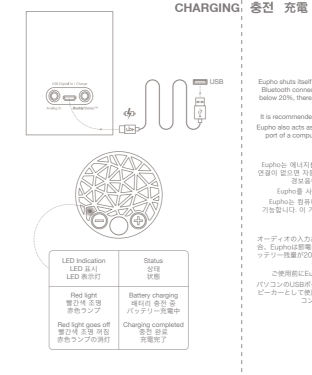
他のご質問がある場合は、ub-plus.com/supportのサポート (support) ページをご利用下さい。

PACKAGE CONTENTS 패키지 내용물 製品の内容



OVERVIEW OF BUTTONS' FUNCTIONS 버튼 기능 설명서 ボタン機能の概要





Eupho shuts itself down to conserve energy if there is no audio input or Bluetooth connection for 15 minutes. When the battery level drops to below 20%, there will be an intermittent alert sound to indicate the low

battery status. It is recommended that you charge Eupho for 8 hours prior to using it. Eupho also acts as a computer speaker when charging through the USB port of a computer. To disable this function, please go to the audio settings on your computer.

Eupho는 에너지를 절약하기 위해 15분 간 오디오 인풋이나 블루투스 연결이 없으면 자동으로 꺼집니다. 배터리 잔량이 20% 이하이면 간헐적 경보음이 울리며 배터리 부족 상태를 알려줍니다

Eupho를 사용하기 전 8시간 동안 충전하는 것이 좋습니다.

Eupho는 컴퓨터의 USB 포트를 통해 충전 시 컴퓨터 스피커로도 기능합니다. 이 기능을 해제하려면 컴퓨터의 오디오 설정으로 이동해 주십시오.

オーディオの入力あるいはBluetoothの接続が15分間なされなかった場 合、Fuphoは節電のため電源が自動的に切れる設定となっています。バ ッテリー残量が20%未満になるとバッテリー残量が僅かであることを知 らせる断続的な警告音を発します。

コンのオーディオ設定を変更して下さい。

ご使用前にEuphoを8時間充電されますことを推奨致します。 パソコンのUSBポートから充電されている場合、Euphoをパソコンのス ピーカーとして使用することも可能です。本機能を無効にするにはパソ

Eupho is in pairing mode when switched on. The last paired device will be connected immediately; if last paired device is not available, it will enter into pairing mode automatically.

LED Indication

LED 표시

LED表示灯

Blinking blue light

파란색 조명 정명

青色ランプの点滅

Blue light stays li

파라색 조명 점등

青色ランプの常時点灯

A. Bluetooth 블루투스

Funho는 스위치를 켜 때 페어링 모드가 된니다. 마지막 페어링 기기는 즉시 연결됩니다. 마지막으로 페어링된 기기가 없을 경우, 자동으로

페어링 모드로 돌입합니다. Euphoの電源を入れた時点ではペアリング・モードになっています。先 回ペアを組んだ装置は直ちに接続されます。先回の装置を使用しない場 合はペアリング・モードに自動的に切り替わります。

상태 状態

Bluetooth pairing mode

블루투스 페어링 모드

Bluetoothのペアリング・モード

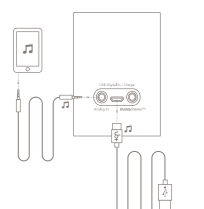
블루투스 기기 연결됨

Bluetooth装置への接続

Connected to a Bluetooth device

CONNECTING 연결 接続

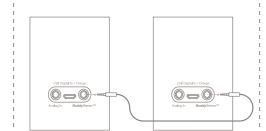
B. Analog In 아날로그 입력 アナログ入力



C. Digital In 디지털 입력 デジタル入力

Eupho will sound immediately when plugged into a computer Eupho를 컴퓨터에 플러그 인하면 즉시 소리가 납니다. Euphoをパソコンに接続した際は直ちにサウンドが起動します。

Buddy\$tereo™

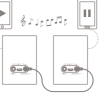


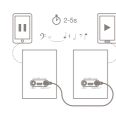
With the BuddyStereo™ function, a pair of Euphos can be connected using an audio cable to create a stunning stereo effect.

BuddyStereo™ 기능으로 오디오 케이블을 사용하여 Eupho 쌍을 연결해서 웅장한 스테레오 효과를 만들 수 있습니다.

BuddvStereo™機能を使用した場合はEuphoのペアがオーディオ・ケーブ I ルを介して接続されることにより、見事なステレオ効果を演出します。





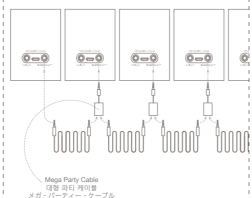


Both you and your friend can share music seamlessly over a superior music system through BuddyStereo™ too.

또한 BuddyStereo™로 탁월한 뮤직 시스템을 통해 친구와 함께 깨끗한 음악을 들을 수 있습니다.

BuddvStereo™を使用すればお友達と一緒に良質でスムーズな音楽シス テムをお楽しみ頂けます。

MEGA PARTY MODE 대형 파티 모드 メガ・パーティー・モード



Multiple Euphos can also be connected through the use of the Mega

Party Cable (sold separately) to create an incredible volume.

대형 파티 케이블(별매)을 활용해서 여러 대의 Eupho를 연결하여 놀라운 음량을 만들어낼 수 있습니다.

複数のFuphoをメガ・パーティー・ケーブル(別売り)の使用を介して 接続することにより感動的なボリュームをお味わい頂けます。

EXPANSION CASING 확장케이스 拡張用ケーシング



The expansion casing (sold separately) can be used to enhance the sound for Eupho. And when it is flipped around, it turns into a protective case for Eupho.

Protective

보호 케이스

Casing Mode

保存用ケーシ

ング・モード

To remove Eupho from the expansion casing, simply pull it out straightly. Avoid twisting Eupho as that might harm its body.

In the Expansion Casing Mode, the top and bottom cover must be used together in conjunction.

확장 케이스(별매)를 활용해서 Eupho의 사운드를 증강시킬 수 있습니다. 이것을 뒤집으면 Eupho의 보호 케이스로 변신합니다.

Eupho를 확장 케이스와 분리하려면 그냥 꺼내면 됩니다. 본체가 파손될

수 있으므로 비틀면 안 됩니다. 확장 케이스 모드에서는 상단과 바닥 커버를 함께 연동하여 사용해야

拡張用ケーシング(別売り)はFunhoのサウンドを強化する効果があり ます。本部分を逆にすると、Euphoの保護ケースとしてもご利用頂けま

拡張用ケーシングからFunhoを取り除くには単に直っ直ぐに引き抜いて 下さい。本体の損傷を避けるためEuphoを回転させることは避けて下さ

拡張用ケーシング・モードでは上部及び下部のカバーは常にペアで用い るようにして下さい。

TECHNICAL SPECIFICATIONS 기술사양 技術仕様

Dimensions 53 X 53 X 76 (mm) Frequency Response 60Hz-18kHz Playback Time Up to 20 hours Battery Charge Time | Minimum 3 hours (USB charge) Bluetooth Compliant V4.0 치수 53 X 53 X 76 (mm) 즛량 120 a 주파수 반응 60Hz-18kHz 재생 시간 최대 20시간 배터리 충전 시간 최소 3시간 이상 (USB 충전) Bluetooth Compliant | V4.0 寸法 53 X 53 X 76 (mm)

バッテリー充電時間 最低3時間(USBによる充電の場合) Bluetooth準拠 V4.0

重量 120a

周波数応答 60Hz-18kHz

再牛時間 最大20時間











FCC ID: 2AD2MEUPHO

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

FCC Caution:

Changes or modifications not expressly approved by the part responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Statement:

"This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no quarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.

- Increase the separation between the equipment and receiver. - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

RSS-Gen & RSS-210 statement:

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause

undesired operation of the device. Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

RSS-102 Statement: This equipment complies with Industry Canada radiation exposure

limits set forth for an uncontrolled environment. Cet équipement est conforme à l'exposition aux rayonnements Industry Canada limites établies pour un environnement non contrôlé.

BLUETOOTH SPEAKER 블루투스스피커 BLUETOOTH スピーカー



