

FCC ID: T4AHN-1304 Model No.: HN-1304

FCC ID Label information:



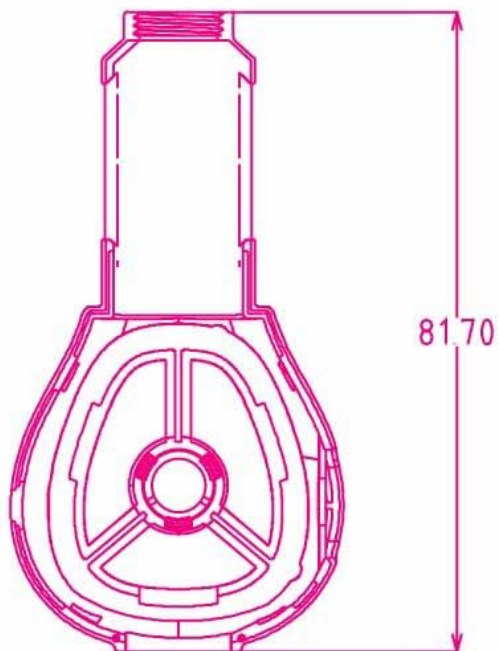
The label size is **1.7 cm X 0.2 cm** and because of the size of this device is too small to be placed the other required statement, the following will be placed in the packaging:

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.

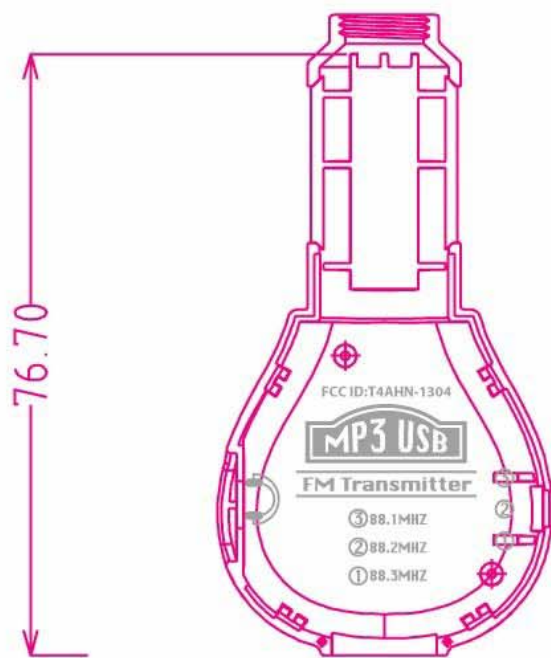


Pantone Cool Gray 7C

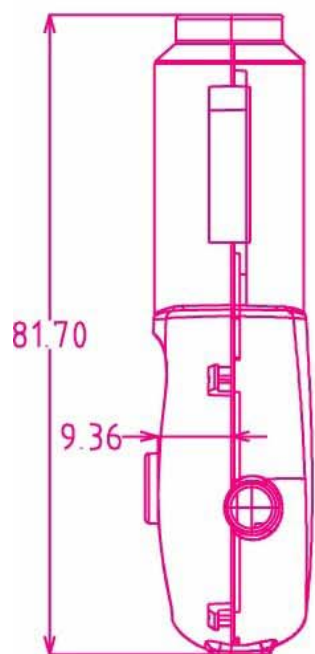
正面絲印



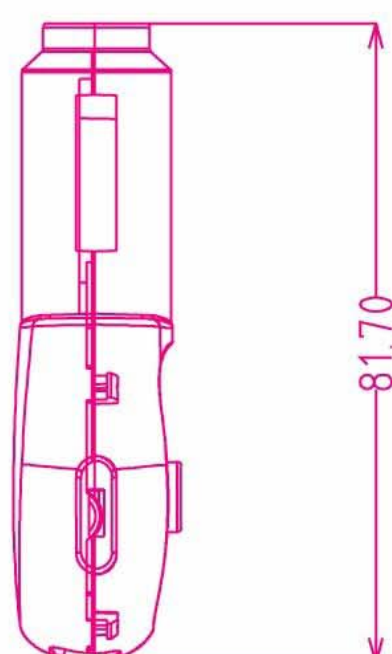
背面絲印



耳機孔絲印



頻率絲印



USB FM Transmitter

Operating Instruction

1. Plug in the transmitter to cigar lighter, the light will blink every 3 seconds when connected.
2. Plug in iPod, USB flash disk, USB hard disk and MP3 which with music file to the MP3 transmitter.
3. Turn on the radio, and adjust the frequency to the appointed one (such as fm88.1mhz), press "play" button, then you can enjoy the music.
4. Press "play" button again to stop the music.
5. Press "next" or "prev" button to go for next or previous music.
6. Press "next" or "prev" for 3 seconds to adjust the volume.



German

Bedienungsanleitung

1. Den Transmitter an den Zigarettenanzünder anschließen. Die Diode blinkt nach dem Anschließen alle 3 Sekunden.
2. Das Flash-Laufwerk, die USB-Diskette, den iPod oder MP3, in denen die Musikdateien gespeichert sind, an den MP3-Transmitter anschließen.
3. Das Radio einschalten und die Frequenz auf die gewünschte Frequenz einstellen (wie z. B. fm88.1mhz). Danach auf die Starttaste (Play) drücken, um die Musik vom Flash-Laufwerk abzuspielen.
4. Zum Ausschalten der Musik erneut die Starttaste (Play) drücken.
5. Um zum nächsten oder vorherigen Lied zu gelangen auf die "Weiter"-Taste (Next) bzw. "Zurück"-Taste (Previous) drücken.
6. Zum Einstellen der Lautstärke 3 Sekunden auf die "Weiter"-Taste (Next) bzw. "Zurück"-Taste (Previous) drücken.

French

Instructions d'opération

1. Branchez l'émetteur dans l'allume-cigarette, le témoin clignotera toutes les 3 secondes quand il est branché.
2. Branchez l'émetteur MP3 dans le disque flash, le disque USB, l'iPod ou le lecteur MP3 avec votre musique.
3. Allumez la radio et réglez la fréquence sur la fréquence prédefinie (FM 88,1 MHz par exemple),appuyez sur le bouton "Lecture" pour profiter de la musique qui est sur votre lecteur.
4. Appuyez à nouveau sur le bouton "Lecture" pour arrêter la musique.
5. Appuyez sur le bouton "suivant" ou "précédent" pour passer au morceau suivant ou précédent.
6. Appuyez sur "suivant" ou "précédent" pendant 3 secondes pour régler le volume.

Spanish

Instrucciones de funcionamiento

1. Enchufe el transmisor en el encendedor de cigarrillos, la luz parpadeará cada 3 segundos una vez conectado.
2. Enchufe el disco flash, el disco USB, el iPod, o MP3 con música al transmisor de MP3.
3. Encienda la radio, y ajuste la frecuencia a la frecuencia determinada (por ej, fm 88.1mhz),pulse el botón "play",y podrá disfrutar de la música del disco flash.
4. Pulse el botón "play" nuevamente para detener la música.
5. Pulse el botón "next" o "prev" para dirigirse al tema siguiente o al anterior.
6. Pulse "next" o "prev" por 3 segundos para ajustar el volumen.

Japanese

操作手順

1. トランスマッタをシガーライターに挿すと、3秒ごとにランプが点滅します。
2. 音楽ファイルを保存してあるフラッシュメモリ、USBディスク、iPod、MP3をMP3 トランスマッタに接続します。
3. ラジオをオンにし、設定された周波数(FM88.1MHzなど)にチューニングして“再生”ボタンを押すと、フラッシュメモリ内の音楽が再生されます。
4. “再生”ボタンを再度押すと再生が止まります。
5. “次へ”または“前へ”ボタンで次のまたは一つ前の音楽が再生されます。
6. “次へ”や“前へ”ボタンを3秒押し続けると、音量が増減できます。

Italian

Istruzioni di funzionamento

1. Inserire il t
2. Inserire fla
3. Accendere
4. Premere il
5. Premere i tasti "next" o "prev" per andare alla musica prossima o alla precedente.
6. Premere "next" o "prev" per 3 secondi per regolare il volume.

4.2 cm

2 cm

FCC FCC ID:T4AHN-1304
This device complies with part 15 of the FCC rules. Operations 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

CE0681①



Made in China

Car Audio