



STM-3020B 4ch. USB/SD mixer

172.976



USER'S MANUAL

MANUAL DE INSTRUCCIONES

V1.1

ENGLISH

Dear Customer,

We like to congratulate you on the purchase of the DJ mixer

You have chosen a product which combines deliberate technical features with an appealing design.

Please read this manual conscientiously and carry out the given instructions before and while you are using your new device.

Safety Precaution

Read all documentations carefully before operating the equipment. Retain this manual for future reference. Follow all instructions printed on unit for proper operation.



Do not open cover (or back cover) to reduce the risk of electric shock or fire.
There are no user serviceable parts inside. Refer to Servicing to qualified service personnel.



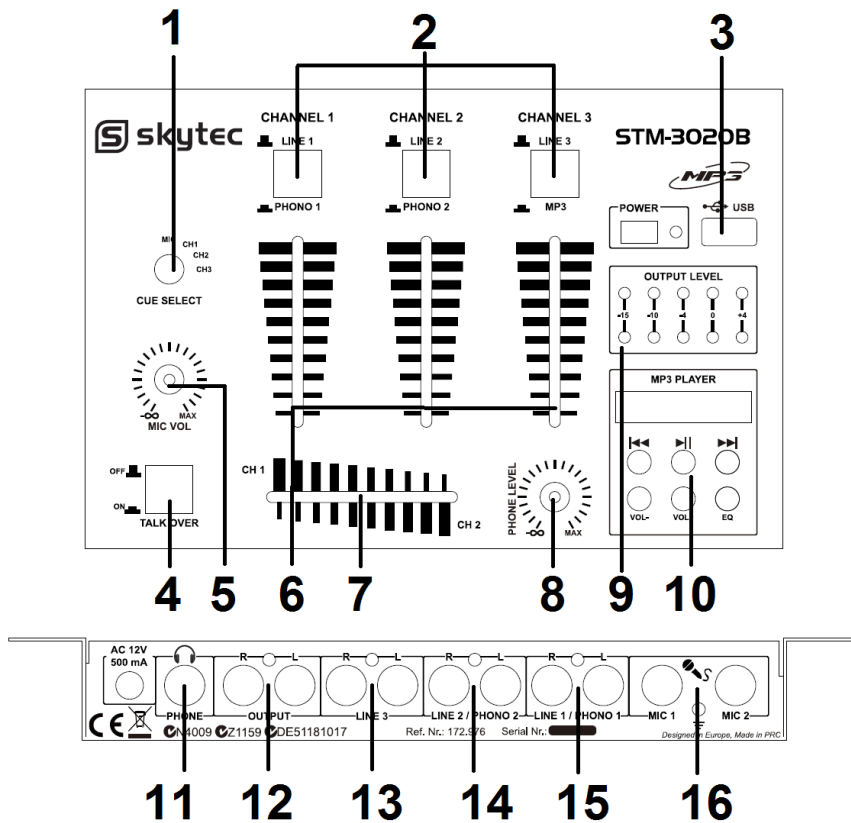
This symbol is used to alert the operator to the presence of important Operating instructions and precautions detailed in the documentation manual.



This symbol is used to warn operators that uninsulated dangerous voltages are Present within the products enclosure that may pose a risk of electric shock.

Warning: To avoid fire or risk of electric shock, do not expose this unit to rain or moisture.

LAYOUT



Frequency response	20Hz-20kHz
THD	0.02%
Input:Line	150mV/100k
Input:Phono	3mV/50k
Input:Mic	1mV/1k
Output:Master	1.5V/600 Ohms
Headphone output	200mW
Headphone:Impedance	8 Ohms
Signal to noise ratio:Line	80dB
Signal to noise ratio:Phono	70dB
Signal to noise ratio:Mic	70dB
Power Supply	12Vac
Weight	1kg

1. CHANNEL CUE SELECTOR SWITCH

The button allows you to choose which channel you wish to monitor in your headphones by pressing the buttons down

2. LINE / USB-PHONE INPUT SELECTOR

3. USB INPUT

4. TALKOVER SWITCH

5. MIC VOLUME:

Volume control of the microphone

6. CHANNEL VOLUME FADER

Channel fader will allow you to adjust the volume for that particular Channel selected

7. CROSS-FADER:

Slide for step less cross-fading from one to another assigned channel.

8. PHONO LEVEL

9. OUTPUT METER

VU-meter with LED as indicators for the strength of the output signal

10.MP3 PLAYER

Selects the previous track or volume decreasing. Insert your USB flash drive into this slot. The unit will only read .mp3 file formats from the USB flash drive.

11. PHONO OUTPUT

12.-15 LINE / PHONO INPUTS

16. MICORPHONE INPUT CONNECTOR

To insert your microphone

FRANCAIS

Cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette table de mixage DJ.

Vous avez opté pour un produit alliant des caractéristiques techniques de haute volée et un design attractif.

Veillez lire la notice avec attention avant toute utilisation ; appliquez les instructions.

Précautions de sécurité

Lisez la notice avant l'utilisation. conservez-la pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Respectez les consignes de la notice.



N'ouvrez pas le couvercle de l'appareil (ou la face arrière) pour éviter tout risque de décharge électrique ou incendie. Il n' y pas d'éléments demandant un entretien dans l'appareil. Seul un personnel qualifié peut gérer la maintenance.



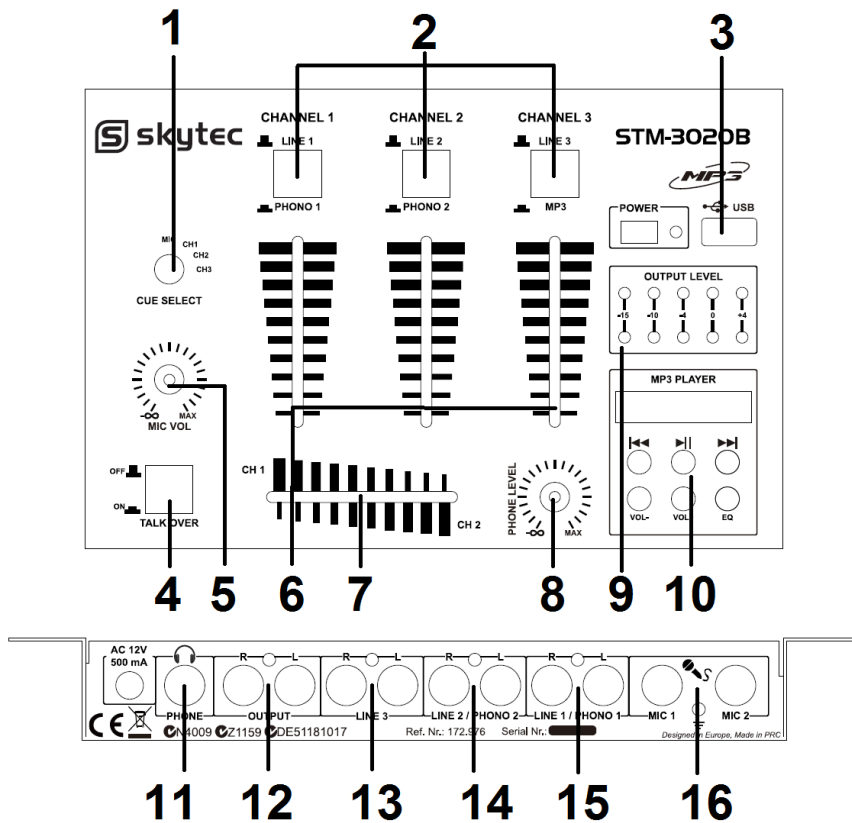
Ce symbole alerte l'utilisateur de la présence d'informations importantes de fonctionnement et de précautions détaillées dans la notice.



Ce symbole alerte les utilisateur sur la présence de tensions dangereuses non isolées : risque de décharge électrique.

Avertissement : pour éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité.

PRESENTATION



Réponse en fréquence	20Hz-20kHz
THD	0.02%
Entrée :Line	150mV/100k
Entrée :Phono	3mV/50k
Entrée :Mic	1mV/1k
Sortie :Master	1.5V/600 Ohms
Sortie casque	200mW
Impédance casque	8 Ohms
Rapport signal/bruit Line	80dB
Rapport signal/bruit:Phono	70dB
Rapport signal/bruit :Mic	70dB
Alimentation	12Vac
Poids	1kg

1. INTERRUPTEUR SELECTEUR DE CANAL CUE

Cet interrupteur permet de choisir le canal à gérer dans le casque

2. SELECTEUR D'ENTREE LINE / USB-PHONE

3. PORT USB

4. INTERRUPTEUR TALKOVER

5. VOLUME MIC

Réglage du volume du microphone

6. FADER DE VOLUME DE CANAL

Faders pour régler le volume du canal sélectionné

7. CROSS-FADER

Potentiomètre pour faire un fondu-enchaîné d'un canal vers un autre.

8. REGLAGE NIVEAU PHONO

9. VU-METRE SORTIE

Avec LEDs, témoins de la puissance du signal de sortie

10. Lecteur MP3

insérez votre support USB dans le port : l'appareil lit des fichiers au format MP3.

Sélection de la voie précédente ou diminution du volume

Sélection de la voie suivante ou augmentation du volume

11. SORTIE PHONO

12. - 15 ENTREES LINE / PHONO

16. Prise d'entrée micro pour brancher votre microphone



tronios
Sound & Light

CE Declaration of Conformity

Manufacturer: TRONIOS BV
Bedrijvenpark Twente 415
7602 KM – ALMELO
+31(0)546589299
+31(0)546589298
The Netherlands

Product number: 172.976

Product Description: STM-3020B 4 Ch USB/SD mixer

Trade Name: SKYTEC

Regulatory Requirement: EN 61558
EN 55013
EN 55020
EN 61000-3-2/-3-3

The product meets the requirements stated in the above mentioned Standards. This certificate does not cover the aspects that may be relevant such as performance and fitness for purpose.

Name : *B. Kusters*
Controller regulations

Signature :

www.tronios.com

Copyright © 2013 by TRONIOS the Netherlands