

## Felhasználási lehetőségek:

- ▽ *Üzletek, iskolák, sportlétesítmények, utcai előadások, és egyéb hangosítási igények kielégítésére, ahol nem áll rendelkezésre hálózati feszültség, vagy elsődleges szempont a mobilitás, és az egyszerű üzembehelyezés.*

## Felépítés, működés:

A készüléket a hangszóródoboz, a benne elhelyezett speciális magas hatásfokú hangszóró, a keverőerősítő, a végerősítő, a kapcsoló üzemi tápegység, és a tápellátást biztosító zselés ólomakkumulátor alkotja.

A kezelőszervek, és a csatlakozók a hátlapon helyezkednek el. A készülék két mikrofon, és egy vonalszintű jel /CD, Magno, MD stb/ fogadására és keverésére alkalmas. A 2-es bemenet a MIC/LINE nyomógomb segítségével vonalszintű jel fogadására is átkapcsolható.

Lehetőség van mély- és magas hangszín-szabályzásra is.

*(Túlzott mélyhang emelés az üzemidő csökkenésével jár!)*

A két 6,3mm-es Jack csatlakozó (LINE INSERT/LINK) lehetővé teszi több készülék összekapcsolását, és egyéb külső keverő jelének fogadását.

A készülék a MAINS feliratú kapcsolóval kapcsolható be.

A hátlapon lévő BATTERY STATUS - LED-ek, az akkumulátor töltöttségi állapotát jelzik.

*Zöld: - feltöltött, Piros: - alacsony töltöttség.* Ha egyik sem világít, akkor az akkumulátor teljesen lemerült, vagy a készülék nincs bekapcsolva.

Több órás használat után, ha a LOW LED világít, a készülék töltésre szorul.

A töltés, a tartozék hálózati kábel segítségével történik, amivel a készüléket a 230V-os elektromos hálózatra kell csatlakoztatni. Töltéskor a CHARGING feliratú led világít. A töltés automatikusan történik. Az akku feltöltött állapotának elérésekor a led folyamatosan elhalványul.

A készülék, feltöltés után is tetszőlegesen ideig az elektromos hálózatra kapcsolva hagyható.

*Az akkumulátor élettartamát csökkenti, ha túlzottan lemerül.*

*Ha a készüléket nem használják, célszerű 3-4 hetente a töltést elvégezni.*

*Ne felejtse el a készüléket használat után kikapcsolni.*

***Bekapcsolva hagyott készülék esetén az akkumulátor kb 72 óra alatt teljesen lemerül, ami az akkumulátor élettartamának jelentős csökkenését eredményezi.***

## Műszaki adatok:

Névleges zenei kimenő teljesítmény:	50 W
Max. hangnyomás:	110 dB
Frekvencia átvitel	75Hz - 15 khz
<b>Bemenetek:</b>	
Mikrofonbemenetek:	szimmetrikus /XLR/
Bemeneti érzékenység:	-60 dBm
Max. bemeneti szint:	-10 dBm
<b>Vonal bemenet:</b>	aszimmetrikus /RCA/
Bemeneti érzékenység:	-10 dBm
<b>Tápellátás:</b>	Akkumulátor
Akkumulátor	12V, 4Aó
Töltés:	230V
Töltési idő:	kb. 8 ó
Üzemidő /zene, max. teljesítmény/	kb 4ó
/beszéd, max. teljesítmény/	kb 8 ó
Méretek: /szé x ma x mé/	300x400x240 mm
Súly:	7 kg

