

Gateway Lite

Használati útmutató

GWL-9232-2



1. Áttekintés

A Gateway Lite lehetővé teszi a zenelejátszást USB pendrive-ról, vagy iPod-ról/iPhone-ról az autó gyári audió rendszerén keresztül, valamint számváltást a rádió gombjaival.

2. Támogatott eszközök

USB: USB pendrive és külső USB-s háttértár egy partícióval

File rendszer: FAT32

Tárterület: max. 64GB zene tartalom

Zenefile formátum: MP3, WMA (kivételem DRM védett, WMA-vesztességmentes, VMA-Pro) és WAV

iPods':

- iPod (4th generation)
- iPod nano (1st, 2nd, 3rd, 4th, 5th and 6th generation)
- iPod mini
- iPod photo 4G
- iPod video 5G
- iPod classic
- iPod touch (1st, 2nd, 3rd and 4th generation)

iPhone-ok':

- iPhone 4s, 4
- iPhone 3GS, 3G

¹Használatukhoz a Dension által gyártott 30-pin Dock Cable kiegészítő szükséges (IPDC1GW)

Támogatott eszközök "Lightning adapter for Gateway" kiegészítő használata esetén (LIA1GW0):

- Minden iPhone és iPod eszköz ami **Apple Lightning csatlakozóval rendelkezik.**

A "Lightning adapter for Gateway" kiegészítő egy USB portban végződik, ami azt jelenti, hogy használatához szükséges még egy Lightning-USB kábel (IPLC1GW) vagy egy Lightning USB iPhone tartó (IP6LCRP)

3. Első lépések

Mielőtt hozzáférne a Gateway használatához kérem győződjön meg róla, hogy az iPod illetve iPhone rendelkezik a legfrissebb iOS verzióval. Amennyiben USB-t szeretne zenei forrásként használni ellenőrizze, hogy az megfelel-e a fenti követelményeknek.

4. Működés

Indítsa el a fejegységet és **válassza ki a CD-tár forrást.** Ez a forrás a legtöbb fejegységen a CDC vagy a CD gombok egyszeri vagy kétszeri megnyomásával érhető el. (Amennyiben elakad, kérjük ellenőrizze a fejegység gyári használati útmutatójában a lépésekhez szükséges gombok nevét és elhelyezkedését.)

Csatlakoztassa az iPod/iPhone vagy USB eszközt a Gateway-hez.

Csatlakoztatás után a eszköz a csatlakoztatott forráson lévő első zeneszám lejátszását automatikusan megkezdí. Amennyiben a Gateway használatban volt már az adott zeneforrással, a lejátszás az utoljára hallgatott zeneszámmal folytatódik. Ha iPod és USB eszköz is csatlakoztatva van az eszközhöz egy időben, a lejátszás az utoljára csatlakoztatott eszköztől folytatódik.

A fejegység (vagy gyújtás) kikapcsolásával a zene lejátszás leáll és a csatlakoztatott eszköz standby állapotba kerül. Az előző/következő szám váltására használatos gombok valamint a random/repeat/scan opció a gyári leírásnak megfelelően működnek.

Amennyiben **sem USB sem pedig iPod nincs csatlakoztatva** az eszközhöz, a kijelzőn **CD5/Track99** felirat jelenik meg, az időszámoló folyamatosan számol.

5. Források

iPod

Két működtetési mód lehetséges iPod esetén:

- iPod User Interface (iPod UI)
- iPod Gateway Interface (iPod GW)

iPod UI mód használata során, az **iPod eredeti menüje**

használható marad az iPod a megszokott módon működtethető. A lejátszás alatt a kijelzőn CD5/Track99 felirat látható és a számláló folyamatosan számol (nem egyezik meg a valós, iPod kijelzőn látható időszámolóval).

iPod GW mód használata esetén az iPod eredeti kezelőfelülete nem használható², az iPod az aktuális lejátszott szám információit jeleníti meg (iPod Touch és iPhone használata esetén az „eszköz csatlakoztatva” felirat jelenik meg a kijelzőn. **A zene lejátszás csak a fejegységről kezelhető.** Ebben a módban a zene sorszáma és lejátszás ideje látható a fejegység kijelzőjén (a kijelzés fejegység függő).

²Azokon az iPod Touch és iPhone készülékeken amiken iOS6 vagy újabb iOS verzió fut iPod GW mód esetén sem szűnik meg a szokásos kezelő felület és kijelzés.

iPod GW módban a fejegység CD gombjai a következő funkciókkal rendelkeznek:

CD#	iPod GW	iPod UI
CD1	első playlist	
CD2	második playlist	
CD3	harmadik playlist	
CD4	negyedik playlist	
CD5	összes lejátszása	
CD6	váltás iPod UI módba	váltás iPod GW módba

Ezek alapján, kiválaszthatja az első 4 playlist-et a CD1-CD4 gombok segítségével. Lejátszás közben az előző és következő playlist-et a gyors előre illetve hátra tekerés funkciógombokkal tudja kiválasztani (► / ◀)

USB

USB-ről történő zenelejátszás esetén a csatlakoztatott USB háttértár gyökérvénytárában lévő első 4 főmappa választható ki a CD1-CD4 gombokkal.

CD#	Funkció
CD1	első mappa
CD2	második mappa
CD3	harmadik mappa
CD4	negyedik mappa
CD5	összes lejátszása
CD6	nem használt

Lejátszás közben a fejegység a kiválasztott opció (CD) számát és az adott zeneszám számát jelzi ki (fejegység függő). Amennyiben az első 4 főmappa valamelyikét kiválasztotta a CD1-CD4 gombokkal, az adott főmappában lévő almappák között a gyors előre illetve gyors visszatekerés funkció gombokkal válthat (►► / ◀◀). Play ALL (összes lejátszása) módban az USB-n lévő összes mappa között válthat a gyors előre és visszatekerés gombokkal.

Tipp:

A könnyebb kezelés érdekében javasoljuk, hogy rendezze zenéit műfajok majd előadók szerint az alábbi ábra alapján:



Az USB táron lévő zene mennyiségétől függően a zenék indexelése több percig is eltart. Ez alatt az idő alatt nem elérhető az USB zenei tartalma. Amennyiben az USB zenei állományát megváltoztatja, javasoljuk, hogy törölje az USB-n már meglévő index file-okat (GW_DBX.BIN), ezzel elősegítve a zene újra indexelését.

6. Szöveg kijelzés engedélyezése

A Gateway Lite egy szöveg kijelzésre nem alkalmas fejegységekhez tervezett média illesztő eszköz, azonban néhány esetben (BMW és pár Toyota modell esetében) alkalmas kijelzeni az aktuálisan lejátszott szám címét USB és iPod forrás esetén.

Ha a Gateway-t ilyen text kijelzésre alkalmas BMW-be szerelik be, a beszerelés után szükséges a szöveg kijelzés beállítása.

Ennek lépései a következők:

- Kapcsolja be a gyújtást és a fejegységet
- Csatlakoztassa le az összes eszközt a Gateway-ről és várjon amíg a fejegységen a kijelzés DISC5/Track99-re vált.
- Nyomja be és tartsa nyomva a gyors előretekerés gombot legalább 10 másodpercen keresztül, majd engedje el. Ezután a kijelző DISC1/Track1-re kell hogy váltson 3 másodpercen belül. Amennyiben a kijelző átvált, az azt jelenti, hogy sikeresen belépett a szöveg kijelzés menübe.
- A menüben a következők szám gomb megnyomásával válthat a lehetséges kijelzési opciók között (track2-track4) (egy adott fejegységen csak egy kijelzési opció használható)
- Miután kiválasztotta a megfelelő opciót "GW AUX" jelenik meg a kijelzőn Tartsa nyomva a gyorsretekerés opciót 3 másodpercig.
- Ezután a GW AUX felirat marad a kijelzőn

Amennyiben a Gateway-t text kijelzésre alkalmas **Toyota** autóba szerelik be, az aktuálisan lejátszott zeneszám címe a **DIPS, TXT** vagy **TEXT** gombok megnyomásával válik láthatóvá.

7. Problémamegoldás

Tünet	Ok	Megoldás
USB nem felismerhető	Rossz file rendszer struktúra	Ellenőrizze a csatlakoztatott meghajtó file rendszerét. Az eszköz csak FAT32-es file rendszert támogat.
	Írásvédett tartalom	Ellenőrizze az USB tár beállításait és szüntesse meg az írásvédettséget
	Nem támogatott média formátum	Használjon támogatott formátumot. Részletes információt a 2. pontban talál
	File indexelési probléma	Törölje az USB gyökérvénytárában lévő .bin formátumú index fileokat és csatlakoztassa az USB-t ismét a Gateway-hez
Nincs text a kijelzőn (text képes BMW/Toyota)	iPod UI mód van kiválasztva	Válassza ki az iPod GW módot

8. Felelősségvállalás

Amennyiben az autó elektromos rendszere kiszámíthatatlan módon kezd viselkedni, vagy szokatlan működést tapasztal kérjük azonnal távolítsa el a Gateway készülékét és lépjen kapcsolatba beszerelőjével/viszonteladónkkal. A Dension és hivatalos forgalmazói, kiskereskedői nem vállalnak felelősséget egy esetlegesen felmerülő következményért vagy közvetett kárért, veszteségért, továbbá a diagnosztikai költségeikért sem tartoznak felelősséggel.

Kézi eszközök vezetés közben történő használatára külön állami szabályozás vonatkozhat. Kérjük, győződjön meg róla, hogy Dension készülékének használata megfelel a közlekedési szabályoknak. A Dension nem vállal felelősséget a vezetés közben történő illegális vagy felelőtlen használatból eredő balesetért. A Dension fenntartja a jogot, hogy előzetes értesítés nélkül változtasson a termékeken vagy műszaki specifikáción.

9. Garancia

A Dension termékekre egy év korlátozott garancia vonatkozik, mely kiterjed az esetleg anyag- és gyártási hibákra, amennyiben készülékét a Densiontól vagy annak hivatalos forgalmazóitól, viszonteladóitól vásárolta. A Dension nem vállal felelősséget a hanyag, helytelen beszerelésért és az ezzel járó működés következtében felmerülő károkért. A garancia érvényesítéséhez szükséges az ellenérték megfizetését igazoló bizonylat.

10. Szoftverfrissítés és terméktámogatás

Amennyiben további segítségre van szüksége a Dension által gyártott termékekkel kapcsolatban, kérem látogassa meg weboldalunkat: www.dension.com.

Amennyiben technikai segítségnyújtásra van szüksége illetve kérdésére nem talál választ oldalunkon, „Támogatás” oldalunkon keresztül elérheti kollégáinkat akik szívesen állnak rendelkezésére. Termékeinkhez szükséges legújabb elérhető software-eket és használati utasításokat a „Támogatás” lap alján a „Letöltések” menüpontban találja.