

Felhasználói kézikönyv

MiVue[™] 730 Sorozat

Átdolgozás: R01 (5/2019)

Felelősség elhárítása

Az ebben a kézikönyvben szereplő képernyőképek eltérhetnek az operációs rendszerek és szoftverek verzióitól függően. Javasoljuk a termék legfrissebb felhasználói kézikönyvének letöltését le a Mio™ webhelyét: (<u>www.mio.com</u>).

A termékjellemzők és a dokumentumok előzetes tájékoztatás nélkül megváltoztathatók. A MiTAC nem garantálja a dokumentum hibátlanságát. A MiTAC nem vállal felelősséget az eszköz és a dokumentáció közötti eltérések, valamint az abban esetleg előforduló hibák vagy hiányosságok miatti közvetett vagy közvetlen károkért.

Megjegyzések

Mindegyik típus nem minden országban elérhető.

A megvásárolt típustól függően előfordulhat, hogy az eszköz és a kiegészítők színe és megjelenése nem egyezik a dokumentumban lévő ábrával.

MiTAC Europe Ltd. Spectrum House, Beehive Ring Road, London Gatwick Airport, RH6 0LG, UNITED KINGDOM

Tartalomjegyzék

Ismerkedés a menetrögzítő kamera	4
A menetrögzítő kamera használata gépjárműben Figyelmeztetések	5 5
Memóriakártya behelyezése Kártya formázása	7 7
Csatlakozás a számítógéphez	7
A menetrögzítő kamera bekapcsolása Üzemkapcsoló gomb A menetrögzítő kamera újraindítása	8 8 8
A rendszerikonok	9
Funkcióbillentyűk	9
Dátum és idő beállítása	10
Felvétel vezetési módban Folyamatos felvétel Események felvétele	10 10 .11
Felvétel parkolási módban	.11
Kamera mód	13
Lejátszás mód	13
Csatlakozás MiVue Pro alkalmazás WIFI csatlakozás beállítása	14 14 14
Rendszerbeállítások	16

MiVue Manager	. 19
A MiVue Manager telepítése	. 19
A rögzített fájlok lejátszása	. 19
Figyelmeztetések	. 21
Az eszköz gondozása	. 21
Biztonsági óvintézkedések	. 22
A töltésről	. 22
A töltőről	. 23
Az akkumulátor	. 23
A GPS-ről	. 24
Szabályozási információk (CE)	. 24
Megfelelőségi nyilatkozat	. 25
WEEE	. 25

Ismerkedés a menetrögzítő kamera

Megjegyzés: A kézikönyvben szereplő képernyőképek és egyéb bemutatott elemek eltérhetnek a tényleges termékhez tartozó képernyőképektől és ábráktól.



- O Memóriakártyanyílás
- Lekapcsoló gomb

4

A menetrögzítő kamera használata gépjárműben

Figyelmeztetések

- Ne használja az eszközt vezetés közben. A termék használata nem mentesíti a vezetőt az alól, hogy teljes felelősséggel cselekedjen. Ez a felelősség kiterjed a közlekedési rendszabályok maradéktalan betartására a baleset, személyi sérülés vagy anyagi kár megelőzése érdekében.
- Szélvédőre szerelhető tartó szükséges a menetrögzítő kamera gépkocsiban történő használatához. A menetrögzítő kamera úgy helyezze el, hogy ne akadályozza a vezető kilátását, illetve a légzsákok felfúvódását.
- Győződjön meg arról, hogy nem akadályozza semmilyen tárgy a kamera objektívjét és annak közelében ne legyen fényvisszaverő anyag. Tartsa tisztán az objektívet.
- Ha a gépkocsi szélvédője színezett és bevonattal rendelkezik, befolyásolhatja a rögzítés minőségét.
- A lehető legjobb minőségű felvétel érdekében tanácsos a menetrögzítő kamera a visszapillantó tükör közelében elhelyezni.
- Válasszon a járművön belül megfelelő elhelyezést az eszköz felszereléséhez. Soha ne helyezze az eszközt olyan helyre, ahol a vezető kilátását akadályozza.
- Ha a gépkocsi szélvédője színezett és fényvisszaverő bevonattal rendelkezik, hővisszaverő is lehet, ami befolyásolja a GPS-vételt. Ilyen esetben a menetrögzítő kamera eszközt oda szerelje, ahol "tiszta felület" van. Ez általában a visszapillantó tükör alatt szokott lenni.
- A rendszer indításkor automatikusan kalibrálja a gyorsulásérzékelőt. A gyorsulásérzékelő hibás működésének megelőzése érdekében az eszközt a gépjárműbe szerelése UTÁN kapcsolja csak be.

A járművet vízszintes területen parkolja le. Kövesse az utasításokat a rögzítő és a kamera járműbe történő biztonságos beszerelése érdekében.

1. Szerelje fel a rögzítőt.



2. Állítsa be az optika szögét.

A rögzítési szög állítása során figyeljen arra, hogy a kamera képe párhuzamos legyen a vízszintes talajjal; és a talaj/ég aránya kb. 6:4-hez legyen.

3. Csatlakoztassa a kábeleket.

A kábeleket ve-zesse át a tetőn és az oszlopon, hogy ne akadályozzák a vezetést. Győződ-jön meg arról, hogy a felszerelt ká-belek nem akadályozzák a jármű lég-zsákjainak vagy egyéb biztonsági funkcióinak működését.



Memóriakártya behelyezése

Megjegyzés:

- Ne tegye ki a memóriakártya közepét erős nyomásnak.
- A MiTAC nem garantálja, hogy a termék valamennyi gyártó MicroSDmemóriakártyájával kompatibilis.
- Mielőtt hozzáfogna a felvétel készítéséhez, formázza a memóriakártyát, hogy megelőzze a nem a menetrögzítő kamera által létrehozott fájlok okozta hibás működést.
- A memóriakártya eltávolítása előtt tanácsos kikapcsolni az eszközt.

Memóriakártyát (nem tartozék) kell behelyezni a felvétel indításához. Tanácsos Class 10 memóriakártyát használni, amelynek kapacitása legalább 8 GB - 128 GB.

A (MicroSD) memóriakártyát az ábrán látható módon, a szélénél megfogva, óvatosan helyezze be a nyílásba. A kártya eltávolításához óvatosan nyomja be a kártya felső szélét, hogy kioldja, majd húzza ki a nyílásból.

Kártya formázása

Ha a memóriakártyát formáznia kell (az összes adat törlődik): nyomja meg a gombot és válassza a **Formáz** lehetőséget.

Csatlakozás a számítógéphez

A menetrögzítő kamera a számítógéphez csatlakoztatva hozzáférhet a memóriakártyán tárolt adatokhoz. Kövesse az alábbi utasításokat a menetrögzítő kamera a számítógéphez történő csatlakoztatásához az USB-kábel segítségével (nem tartozék).





A menetrögzítő kamera bekapcsolása

Végezze el a telepítést a "A menetrögzítő kamera használata gépjárműben" című részben szereplő utasításoknak megfelelően. Amint a gépjármű motorját beindítják, a menetrögzítő kamera automatikusan bekapcsolódik. A Beállítások jelzőfény zöld fénnyel világít, ha a menetrögzítő kamera áram alatt van.

Üzemkapcsoló gomb

Nyomja meg és tartsa lenyomva a Power (Főkapcsoló) gombot 2 másodpercig a menetrögzítő kamera kézi be-, illetve kikapcsolásához.

A menetrögzítő kamera újraindítása

Előfordulhat, hogy hardveres alaphelyzetbe állítást kell végeznie a menetrögzítő kamera, ha nem válaszol, vagy úgy tűnik, "lefagyott" vagy nem reagál. A menetrögzítő kamera újraindításához nyomja meg és tartsa lenyomva a Főkapcsoló gombot, amíg a rendszer leáll, majd nyomja meg újra a Főkapcsolót a menetrögzítő kamera bekapcsolásához.

Ha a rendszer nem áll le a kikapcsológomb nyomvatartásával, ebben az esetben manuálisan is lezárható úgy, hogy behelyezünk egy kis méretű tűt (mint pl. kiegyenesített gémkapocs) a készülék tetején található lekapcsoló gombba.



A rendszerikonok

A képernyő felső részén kijelzett különféle rendszerikonok mutatják az eszköz állapotát. A megjelenített ikonok az eszköz típusától és állapotától függően eltérnek.



Funkcióbillentyűk

Az LCD képernyőn található ikonok vezérlésére a készüléken, négy darab funkció gomb áll a rendelkezésre. A gomb tényleges funkciója a különféle képernyőkön eltérő lehet.



Dátum és idő beállítása

Annak érdekében, hogy a felvételeken a helyes dátum és idő szerepeljen, még a felvétel indítása előtt ellenőrizze a dátum- és időbeállítást.

- 1. Nyomja meg a 😑 gombot a Beállítások menü eléréséhez.
- 2. Válassza a Rendszer > Dátum/Idő lehetőséget.
- 3. Válassza a GPS-idő használata vagy Manuális lehetőséget:

gombokat a tartózkodási helyének megfelelő időzóna kiválasztásához. A rendszer a GPS által meghatározott hely szerint fogja beállítani a dátumot és az időt.

Megjegyzés: Ez a funkció nem minden modell esetében érhető el.

Ha a Manuális lehetőséget választja, a rendszer megjeleníti a dátum- és időbeállítás képernyőt. A - gombokkal állítsa be a kijelölt mező értékét. Nyomja meg a - gombot és ismételje meg a lépést, amíg az összes mező módosítását elvégezte.

4. Ha végzett, nyomja meg a 🔽 gombot.

Felvétel vezetési módban

Folyamatos felvétel

Alapértelmezésképpen a felvétel a menetrögzítő kamera bekapcsolódását követően azonnal elindul. A Beállítások jelzőfény rögzítés közben zöld és sárga színnel felváltva villog, amíg a felvétel tart.

Folyamatban lévő rögzítés közben manuálisan leállíthatja a felvételt a 😑 . Nyomja

meg a **S** gombot visszatért a rögzítési képernyőre; a rendszer automatikusan elindítja a folyamatos rögzítést.

A rögzített fájlt a készülék több ideiglenes videoklipre bonthatja. A rögzítés a videoklipek között nem áll le. Ha a memóriakártyája megtelik a folyamatos felvételekkel, az eszköz automatikusan felülírja a kategóriában szereplő legrégebbi fájlt.

A folyamatos felvételeket a "Normál" kategóriából játszhatja le.

Események felvétele

Alapértelmezésképpen, ha esemény történik, pl. hirtelen sérülés, nagy sebességű vezetés, rosszul bevett kanyar vagy karambol, a gyorsulásérzékelő hatására a menetrögzítő kamera "Vészhelyzeti" (eseményfelvevő) felvételt indít el.

Megjegyzés: Módosíthatja a G-érzékelő érzékenységi szintjét (6 szint, alacsonytól magasig), a következőkre koppintva: > Videó rögzítés > Gyorsulásérz. érz..

Az eseményről szóló felvétel az eseményt megelőző másodperceket és az eseményt követő másodperceket is menti. Ha a memóriakártyája megtelik az eseményfelvételekkel, az eszköz automatikusan felülírja a kategóriában szereplő legrégebbi fájlt.

Ha manuálisan szeretne felvételt elindítani egy eseményről, miközben a folyamatos felvétel tart, nyomja meg az Esemény gombot (

Az eseményekről készült felvételeket a "Esemény" kategóriából játszhatja le.

Felvétel parkolási módban

Megjegyzés: Ez a funkció nem minden modell esetében érhető el.

Menetrögzítő kamera támogatja a parkolás rögzítése funkciót. Ha parkolási módban szeretne videót készíteni, akkor további áramforrást kell használnia,

például Mio Smart Box szünetmentes tápkábelt, amelyet külön kell megvásárolni. A Mio Smart Box használatáról bővebb információkat a csomagoláshoz mellékelt dokumentációban olvashat.

A parkolási mód alapértelmezetten letiltásra kerül. A funkciót engedélyeznie kell a Parkolási mód > Észlelés > Be elem kiválasztásával.

Mielőtt aktiválná a Parkolás módot, ellenőrizze az eszköz memóriaterület-kiosztását. A parkolásfelvétel megfelelő helyének beállításához lépjen a következőkre:

Rendszer > **Tárhely-kiosztás**. A kiosztás módosításával törlődik a memóriakártya tartalma, ezért előbb mentse a videókat vagy fotókat a számítógépre.

Amennyiben a parkolási mód észlelése engedélyezve van, a rendszer átvált parkolási módra:

 Ha Ön megszünteti a készülék áramellátását (pl. leállítja a jármű motorját, vagy kihúzza a tápkábelt), vagy ha a jármű kb. 5 percig egy helyben áll.

Megjegyzés: Ezt a szolgáltatást az eszköz gyorsulásérzékelője aktiválja. A konfigurációt módosíthatja a > Parkolási mód > Automata bevitel lehetőségben.

• Ha folyamatos felvétel közben megérinti a **P** ikont a parkolási mód manuális elindításához.

Parkolási módban csak akkor lehet parkolási felvételeket elindítani, ha mozgások és rezgések érzékelhetők. A parkolási felvétel az eseményt megelőző másodperceket és az eseményt követő másodperceket is menti. Ha a memóriakártyája a parkolási felvételekkel megtelik, az eszköz automatikusan felülírja a kategóriában szereplő legrégebbi fájlt.

Parkolásjelző piros színnel villog, amíg a parkolási felvétel tart. A parkolási mód megállításához és a folyamatos felvétel folytatásához nyomja meg 🕤 gombot. Amint parkolási módban megtörtént a mozgás észlelése és rögzítése, a rendszer felkéri a videó megtekintésére, amint leállította a parkolási módot. Kövesse a

képernyőn megjelenő utasításokat a videók megtekintéséhez vagy a folyamatos felvétel folytatásához.

A parkolási felvételek megtalálhatóak a "Parkolás" kategóriában.

Kamera mód

A menetrögzítő kamera fényképek készítését is lehetővé teszi: nyomja meg a ≡ gombot a > **Kamera** > o.

A fotók megtalálhatóak a "Fotó" kategóriában.

Lejátszás mód

- 1. Nyomja meg a 🧮 gombot a > Lejátszás.
- 2. Válassza ki a kívánt típust.
- A ← / → gombok segítségével válassza ki a kívánt fájlt a listáról, majd nyomja meg a ✓ gombot a lejátszás indításához.
- 4. Lejátszás közben a következőket teheti:

 - Nyomja meg a 🔄 gombot, hogy visszatérjen a listához.
 - Nyomja meg a congombot, hogy előhozza a felugró menüt a következők kiválasztásához:
 - Lejátszás / Szünet: Elindítja vagy szünetelteti a lejátszást.

- Mozgás az eseményre: Átmozgatja a fájlokat az Event "Esemény" kategóriába.
- Áttölti a telefonra: Feltölti az okostelefonra a kiválasztott videót/fotót.
- Törlés: Törli a fájlt.

Csatlakozás

MiVue Pro alkalmazás

A MiVue Pro alkalmazás lehetővé teszi, hogy megtekintse és megossza másokkal a MiVue menetrögzítő kamerákkal készített videókat WIFI-kapcsolaton keresztül, illetve biztonsági másolatot készítsen a videókról. Keressen rá a "MiVue Pro" kulcsszóra az Apple Store vagy a Google Play áruházban, majd töltse le és telepítse ingyenesen a MiVue Pro alkalmazást.

Megjegyzés:

- A MiVue Pro alkalmazás az iOS 9.0 (és újabb), illetve Android 5.0 (és újabb) rendszerű eszközökkel kompatibilis. A MiTAC nem garantálja, hogy az összes gyártótól származó okostelefon kompatibilis a termékkel.
- Nem minden szolgáltatás elérhető mindegyik típuson.

WIFI csatlakozás beállítása

A WIFI funkció lehetővé teszi, hogy a menetrögzítő kamerát okostelefonjához csatlakoztassa. Alapértelmezés szerint a WIFI funkció le van tiltva. A WIFI funkciót manuálisan engedélyezheti a **SIII** > **WIFI** > **Be** lehetőség kiválasztásával. Ha engedélyezve van, a WIFI beállítóképernyője megjeleníti az SSID-azonosítót és a menetrögzítő kamera jelszavát.

Az okostelefonján kövesse a WIFI-kapcsolat beállításának lépéseit.

1. Győződjön meg arról, hogy a WIFI funkció engedélyezve van az okostelefonján.

- 2. Nyissa meg a MiVue Pro alkalmazást, és érintse meg a "+" ikont.
- Érintse meg a Select WIFI (WIFI kiválasztása) lehetőséget, majd válassza ki azt a menetrögzítő kamerát, amelyhez csatlakozni szeretne.
- Érintse meg a Done (Kész) gombot a WIFI-kapcsolat beállításának befejezéséhez.
- Miután a készülékek csatlakoztatva lettek egymáshoz, a kijelzőn megjelenik a főoldal (



Megjegyzés: A Mio és az okostelefon közötti WIFI-kapcsolat nem csatlakozik az internethez.

Ellenőrizze a WIFI csatlakozás állapotát a menetrögzítő kamerán lévő WIFI ikon leolvasásával:

6	A menetrögzítő kamera csatlakozik az okostelefonhoz, és párosítva van a MiVue Pro alkalmazással.
()	A menetrögzítő kamera nincs csatlakoztatva az okostelefonhoz.
Ð	A menetrögzítő kamera csatlakoztatva van az okostelefonhoz, azonban még nincs párosítva a MiVue Pro alkalmazással.

Ha elindítja a MiVue Pro alkalmazást okostelefonján, akkor a menetrögzítő kamera készen áll arra, hogy videó- és képfájlokat továbbítson. Ehhez egyszerűen csak meg kell nyomnia az Esemény gombot.

Rendszerbeállítások

A rendszerbeállítások testreszabásához nyomja meg a 😑 gombot.

Megjegyzés: Az Ön MiVue modelljétől függően, bizonyos beállítási lehetőségek nem érhetőek el.

· Lejátszás

Videók és fotók lejátszásához.

Kamera

Koppintson rá a Kamera módba lépéshez.

• WIFI

Engedélyezi vagy letiltja a WIFI-t. Az alapbeállítás **K**i. A menetrögzítő kamera okostelefonhoz történő csatlakoztatását illetően lásd a "WIFI-kapcsolat beállítása" című részt.

Hangfelvétel

Beállíthatja, hogy a felvételhez hang rögzítése is történjen. Az alapértelmezett beállítás: **Be**.

Parkolási mód

Lehetővé teszi a parkolási mód beállításainak módosítását. Az elérhető beállítások magukban foglalják a következőket:

- Észlelés: Ha engedélyezték, a menetrögzítő kamera automatikusan elindítja a felvételt, ha mozgást észlel vagy esemény történik parkolás módban.
- Észlelési módszer: Beállítja a parkolás-érzékelés módját az Csak G-szenzor, Csak mozgás vagy Mozgás + G-szenzor lehetőségek közül.
- Automata bevitel: Beállítja a rendszernek azt a módját (Alacsony, Közepes, Magas vagy Manuális), amikor automatikusan Parkoló módba lép.

- Mozgásérzékelés: Beállítja a gyorsulás-érzékelés érzékenységét Alacsony, Közepes vagy Magas lehetőségek közül.
- Gyorsulásérz. érz.: Módosítsa a gyorsulásérzékelő érzékenységét (3 szint: Alacsony értéktől Magas értékig terjedően), hogy lehetővé váljon a parkolási felvétel automatikus indítása, miközben a menetrögzítő kamera parkolás módban van.
- Videó rögzítés

Módosítja a felvétel beállításait a következőket is beleértve:

- Videoklip hossza: Beállítja az egyes videoklipek hosszát folyamatos felvétel esetén (1 perc, 3 perc vagy 5 perc).
- WDR: Lehetővé teszi, hogy a WDR (széles dinamikus tartomány) funkció javítson a menetrögzítő kamera által rögzített képek minőségén erős kontrasztú megvilágítás esetén.
- EV: Beállítja a helyes expozíciót (-1 +1) a kép fényerejének módosításához. Az alapértelmezett beállítás a 0.
- Frekvencia: Beállítja a frekvenciát helyi tápfeszültség villódzási frekvenciájának megfelelően, rögzítés közben.
- Gyorsulásérz. érz.: Módosítsa a gyorsulásérzékelő érzékenységét (6 szint: Alacsony értéktől Magas értékig terjedően), hogy lehetővé váljon a vészhelyzeti felvétel automatikus indítása, miközben folyik a folyamatos felvétel.
- Bélyegek: Beállítja felvett videón megjelenő információkat (Koordináták vagy G-szenzor).
- Sebességbélyegző: Megjeleníti a haladási sebességet a rögzített videón.
- Szövegbélyeg: Testreszabott információt jelenít meg a rögzített videón.
- Rendszer

Lehetővé teszi az eszköz rendszerbeállításainak módosítását.

- Műholdak: Megjeleníti a GPS/GLONASS-jel vételi állapotát. Szükség esetén nyomja meg a(z) ombot, majd válassza a GPS vagy GLONASS lehetőséget a jobb vétel érdekében.
- Dátum/ldő: Beállítja a rendszerdátumot és -időt. További információkért lásd a "Dátum és idő beállítása" című részt.
- Rendszerhang: Engedélyezi vagy letiltja a rendszer működési hangjait.
- Üdvözlő hangjelzés: Engedélyezi vagy letiltja az indításkor elhangzó értesítési hangokat.
- Hangerő: A hangerőszint beállítására szolgál.
- LCD-készenlét: Kiválasztja az Mindig be lehetőséget, hogy az LCD-t bekapcsolva tartsa; vagy beállítja az időzítőt az LCD automatikus kikapcsolására (10 mp, 1 perc vagy 3 perc) a felvétel kezdete után. A Készenlét kiválasztásával (a megadott időben) kikapcsolódik az LCD, de továbbra is megjeleníti az időt és a sebességre vonatkozó információt.
- Nyelv: Beállítja a nyelvet.
- Mértékegység: A távolság mértékegységének beállítására szolgál.
- Tárhely-kiosztás: A rendszer három alapértelmezett memória konfigurációt kínál a videók és fotók tárolásához (pl. folyamatos felvétel, vészhelyzeti felvétel és parkolási felvétel esetén). Válassza ki a kívánt konfigurációt a használati módnak megfelelően.
- Alaphelyzetbe állítás: Visszaállítja a rendszert a gyári alapbeállításokra.
- Verzió: A szoftver adatainak megjelenítésére szolgál.
- Formáz

Formázza a memóriakártyát. (Megtörténik az összes adat törlése.)

MiVue Manager

A MiVue Manager™ egy eszköz, amellyel megtekintheti a MiVue menetrögzítő kamera rögzített videókat.

Megjegyzés: Nem minden szolgáltatás elérhető mindegyik típuson.

A MiVue Manager telepítése

Töltse le a MiVue Manager alkalmazást a Mio webhelyét Támogatás részéről (<u>www.</u> <u>mio.com/support</u>), és kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat a telepítéséhez. Győződjön meg arról, hogy a számítógép operációs rendszere szerinti helyes szoftververziót (Windows vagy Mac) tölti le.

A rögzített fájlok lejátszása

- Vegye ki a memóriakártyát a menetrögzítő kamera és férjen hozzá a számítógépen, a kártyaolvasón keresztül. Tanácsos a rögzített fájlokat a számítógépre másolni a biztonsági mentéshez és lejátszáshoz.
- 2. Indítsa el a MiVue Manager alkalmazást a számítógépen.
 - Alapértelmezésképpen a MiVue Manager a naptárat és a fájllistát a jobb oldalon jeleníti meg.
 - Ha van rögzített fájl, a dátumot "•" jelöli. Katintson egy dátumra, hogy megjelenítse az akkor rögzített fájlokat.
 - Klválaszthatja, hogy mely fájltípusok jelenjenek meg: Esemény / Normál / Parkolás.
 - Az aktuális mappában lévő összes fájl megjelenítéséhez kattintson az Összes gombra. A naptárnézetre történő visszatéréshez kattintson a Naptár elemre.
- 3. Kattintson duplán a kívánt fájlra a fájllistán a lejátszás indításához.

4. A lejátszási kezelőszervek leírása a következős:



- a G-szenzor diagramól amely a video lejátszó képernyő alatt látható.
 - Kattintson a műszerfalon a 🗑 gombra, hogy előhozza a térképet.
 - A gyorsulásérzékelő táblázat megjeleníti az adatokat 3 tengelyes hullámformában, ahol a gépkocsi előre/hátra mozgása (X), a jobbra/balra mozgása (Y) és a fel/le mozgása (Z).

Megjegyzés: Előfordulhat, hog a Térkép képernyő nem jelenik meg, ha a számítógép nem csatlakozik az internethez, vagy az Ön Mivue típusa nem támogatja a GPS-funkciót.

6. Az eszközsor a következő műveletek elvégzését teszi lehetővé:



- Válassza ki azt a könyvtárat amelyben a rögzített fájlok megtalálhatóak.
- 2 Előnézetbe hozza a nyomtatványokat és a jelenlegi videó képet.
- S Elmenti a kiválasztott fájlokat a számítógépen meghatározott helyre.
- Elkapja és lementi a jelenlegi videó képet a számítógépen meghatározott helyre.

6 Megnyitja a beállítások menüt. A Beállítások elemei a következők:

- Nyelv válassztás: Beállítja a MiVue Manager megjelenítési nyelvét.
- Skin módosítása: Beállítja a MiVue Manager színsémáját.
- Frissítések ellenőrzése: Ellenőrzi, hogy elérhető-e a MiVue Manager új verziója.Internet-elérés szükséges e funkcióhoz.
- Részletek: Megjeleníti a MiVue Manager verzióját és szerzői jogi adatait.
- A kiválasztott fájlba exportálja a GPS információkat KML formátumban, amelyet elmenthet a számítógépen kiválasztott helyre.

Figyelmeztetések

Az eszköz gondozása

Az eszköz megfelelő gondozásával biztosíthatja a problémamentes működést és csökkentheti a sérülés kockázatát.

- Óvja a készüléket a túlzottan magas páratartalomtól és szélsőséges hőmérséklettől.
- Kerülje a készülék hosszú ideig tartó kitételét a közvetlen napsugárzásnak vagy erős ibolyántúli fénynek.
- Ne tegyen vagy ejtsen tárgyakat az eszközre.
- Ne ejtse le az eszközt vagy tegye ki erős ütéseknek.

- Ne tegye ki az eszközt hirtelen, illetve nagy hőmérséklet-változásnak. Ezzel páralecsapódást okozhat a készülék belsejében, ami megrongálhatja készülékét. Nedvesség vagy páralecsapódás esetén engedje, hogy a készülék teljesen kiszáradjon, mielőtt használná.
- A képernyő felülete könnyen megkarcolódik. Ne érintse hegyes tárgyakkal. A kifejezetten az LCD-kijelzőt tartalmazó hordozható eszközök képernyőinek védelméhez tervezett, nem öntapadó fóliák segíthetnek a képernyő kisebb karcolásoktól való megóvásában.
- Soha ne tisztítsa az eszközt bekapcsolt állapotban. Használjon puha, nem szöszölő kendőt a képernyő és az eszköz külső felületének letörléséhez.
- A képernyő megtisztításához ne használjon papírtörölközőt.
- Soha ne kísérelje meg az eszköz szétszerelését, javítását vagy átalakítását. Az eszköz szétszerelése, átalakítása vagy javítására tett kísérlet az eszköz rongálódását, illetve akár személyi sérülést vagy anyagi kárt is okozhat, és a garancia elvesztését vonja maga után.
- Ne tároljon vagy szállítson tűzveszélyes folyadékot, gázt vagy robbanékony anyagot az eszközzel, alkatrészeivel vagy tartozékaival közös térben.
- A lopás megakadályozása érdekében ne hagyja a készüléket és a kiegészítőit jól látható helyen egy őrizetlenül hagyott járműben.
- A túlhevülés károsíthatja az eszközt.

Biztonsági óvintézkedések

A töltésről

- Kizárólag a készülékhez mellékelt töltőt használja. Másfajta töltő használata üzemzavart okozhat és/vagy veszéllyel járhat.
- A terméket "LPS" vagy "Limited Power Source" jelzésű LISTED tápegységgel kell táplálni, amelynek névleges teljesítménye + 5 V DC / 1,0 A.

A töltőről

- Ne használja a töltőt rendkívül párás környezetben. Soha ne érintse meg a töltőt, ha vizes a keze vagy lába.
- Hagyjon elegendő szabad helyet a töltő körül a megfelelő szellőzéshez, ha a készülék működtetésére vagy az akkumulátor töltésére használja. Ne takarja le a töltőt papírral vagy olyan tárgyakkal, amelyek csökkentik a hűtés hatásfokát. Ne használja a töltőt a hordtáska belsejében.
- A töltőt kizárólag megfelelő áramforráshoz csatlakoztassa. A tápellátási igény a termék burkolatán és/vagy csomagolásán van feltüntetve.
- Ne használja a töltőt, ha megsérül a tápkábel.
- Ne kísérelje meg a készülék javítását. A készülék belseje nem tartalmaz felhasználó által javítható részeket. Cserélje ki a készüléket, ha megsérült vagy túlzott nedvességnek tették ki.

Az akkumulátor

VIGYÁZAT: Ez a készülék nem cserélhető, beépített lítium-ion akkumulátort tartalmaz. Az akkumulátor kifolyhat vagy felrobbanhat, amitől veszélyes vegyi anyagok juthatnak a szabadba. A tűzveszély és az égési sérülések kockázatának csökkentése érdekében ne szerelje szét, törje össze, lyukassza ki vagy dobja tűzbe, illetve vízbe.

- Kizárólag előírt akkumulátort használjon a készülékben.
- Fontos utasítások (kizárólag a szerviz személyzete részére)
 - Figyelem: A nem megfelelő elem használata robbanásveszélyes. Az elhasznált elemektől az utasításokat betartva szabaduljon meg.
 - Kizárólag ugyanolyan, vagy a gyártó által ajánlott, egyenértékű típusú akkumulátort használjon.
 - Az akkumulátort megfelelően kell újrahasznosítani, illetve leselejtezni.
 - Az akkumulátort kizárólag a megadott eszközben használja.

A GPS-ről

Megjegyzés: Ez a funkció nem minden modell esetében érhető el.

- A GPS rendszert az A.E.Á kormánya működteti, a megfelelő működésért kizárólag azt terheli felelősség. A GPS rendszer bármilyen mértékű módosítása befolyásolhatja a GPS eszközök működését.
- A GPS műholdak jelei nem hatolnak át szilárd anyagokon (kivéve az üveget). Ezért alagutakban vagy épületekben a GPS helymeghatározás nem működik. A jelek vételének erősségét befolyásolhatják az időjárási körülmények, illetve a környezetben található nagyméretű tárgyak (pl. fák vagy magas épületek).
- A GPS helymeghatározási adatok csak referenciaként szolgálnak.

Szabályozási információk (CE)

Szabályozási azonosítás céljából, a MiVue 730 sorozat N583 típusszámmal rendelkezik.

A CE-jelöléssel ellátott termékek megfelelnek a rádióberendezésekre vonatkozó irányelv (RED) (2014/53/EU) rendelkezéseinek, amelyet az Európai Közösség Bizottsága adott ki.

A fenti irányelveknek való megfelelés feltételezi az alábbi Európai szabványoknak való megfelelést:

EN301489-1 V2.1.1 (2017-02) Draft ETSI EN 301 489-19 V2.1.0 (2017-03) EN301489-17 V3.1.1 (2017-02) IEC 60950-1:2005 (Second Edition) + Am 1:2009 + Am 2:2013 ETSI EN 303413 V1.1.1 (2017-06) EN300328 V2.1.1 (2016-11) EN62311 (2008) EN55032:2012+AC 2013 (Class B); EN55024:2010 EN61000-3-2:2014 EN61000-3-3:2013 IEC 61000-4-2:2008 IEC 61000-4-2:2008 IEC 61000-4-3:2006+A1:2007+A2:2010; IEC 61000-4-4:2012; IEC 61000-4-5:2014 IEC 61000-4-5:2014 IEC 61000-4-6:2013 IEC 61000-4-8:2009 IEC 61000-4-11:2004 EN50498:2010(ISO7637-2)

A gyártómű nem vonható felelősségre a felhasználó által végzett módosításokért, illetve azok következményeiért, amelyek módosíthatják a CE-jelöléssel rendelkező berendezés megfelelőségét.

Megfelelőségi nyilatkozat

A MiTAC ezúton kijelenti, hogy ez az N583 készülék megfelel az 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek.

WEEE



A hulladék elektromos és elektronikus berendezésekről szóló EU irányelv (WEEE – 2012/19/EU) értelmében a terméket tilos a normál háztartási hulladékkal együtt elhelyezni. E helyett le kell adni a vásárlás helyén, vagy egy lakossági újrahasznosítással foglalkozó begyűjtő helyen.