



EN SAFETY PRECAUTIONS

Thank you for purchasing **DVR-A400**. This is your assurance of quality, performance and value. Our engineers have included many useful and convenient features in this product. Please be sure to read this instruction Manual completely to make sure you are getting the maximum benefit from each feature. This manual contains information on the high quality components and standards of workmanship. It was tested by inspectors and found to be in perfect working order before it left our factory.

IMPORTANT Read these safety instructions before using your device. The safety and operation instructions should be retained for future reference. 1. Do not use this apparatus near water – The appliance should not be used near water or moisture – for example, in a wet basement or near a swimming pool or similar environments. 2. Put this product and its accessories somewhere out of the reach of children. Do not use this product if you are pregnant or if you are breastfeeding. 3. You must use the provided power cord to connect the device, otherwise it may cause damage to the unit. 4. Only use attachment accessories specified by the manufacturer. 5. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at the plugs, convenience receptacles, and at the point where they exit from the apparatus. 6. When connected the cord should always be readily accessible. 7. Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. 8. Do not store near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances that produce heat. 9. The device is intended for use only in a temperate climate. 10. It should be stored or used at temperatures below 15°C (59° F) or above 55°C (131° F) which may damage the set. 11. Do not expose the unit directly to the sunlight nor heat radiation. 12. Do not expose the unit to strong magnetic or electronic interferences. 13. Cleaning: – Turn Off the unit if it's On and unplug before cleaning. – Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. – Clean only with dry cloth.

14. Do not attempt to repair this product yourself or opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Damages that need repair must be refer all to qualified service personnel. 15. The battery should not be exposed to excessive heat such as from the sun, fire or similar.

The packaging needs to be destroyed in accordance with relevant local laws and regulations on waste disposal. Cartons and paper need to be sorted as recyclable paper and platinum as a recyclable resource (potential recycling resource).

When the crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product, it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC. All electrical and electronic products containing batteries should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities. The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

OPERATING CONDITIONS

Built-in memory type: EMCCP (NAND flash)
Operating system: Windows 7/8/10, Mac OS X
Microphone: 2 high quality built-in microphones
Permanent memory: 16 GB
Additional memory: microSDHC, microSDXC – up to 64 GB
Speaker: built-in, 8 ohms, 0.5 W
Supported formats (playback): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC files
Supported types and formats: MP3, 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV, 1536 kbps, 256kbps
Operating conditions: Temperature: -10 °C ~ +45 °C
Charging time: about 2 hours (SV 2A charger).
FM Radio: 88-108 MHz
Power: built-in 220 mA battery
Alii humidity: 10% ~ 90%, non-condensing
Weight: 99.4 x 23 X12.5 mm
Feeds: 33g (including battery).

Due to continual revision and improvement of our products, design and specifications are subject to change without further notice.

CS MĚŘENÍ ZA BEZPEČNOST

Blagovaren, ki vam zakupuje **DVR-A400**. Blagovaren, ki vam zagotavlja, da vam v vašata garancija za kakovost, produktivnost in trajnost. Našti inženirji so vključili mnogo uporabnih in udobnih funkcij v tovrni produkt. Molte od teh funkcij lahko uporabite tudi brez uporabe inštrukcijskega navodila, da se deli situirajo, ne polnvarčevate maksimalna polaza ot vsaki funkciji.

Toni produkt je proizveden s izpolzovane na naj-iskakovnejševnih komponentah in standardih proizvodnje. Naše inženirje so vključili mnogo uporabnih in udobnih, ki so v referenčno rabotno sostojanje, predi da napluse funkcij uporabimo.

VAŽNO Prebrčete tezi inštrukciji za bezopnost, predi da izpolzovate ustrojstvo sili. Inštrukciji za bezopnost in inštrukciji treba da držate znanost za budnost pri uporabi tega proizvoda.

1. Ne izpolzovajte tova aparat blizu do voda - Uredelj ne treba da se izpolzava blizu do voda ili voda - naprimer v mokro mazi ili blizu do pluvan baseni in drugi podobni.

2. Postavite tova aparat na hladno ali toplem mestu, ki ni izpostavljeno do dostava na dena, da va izbejete opasnost ili nepodrošasta im upolzaba.

3. Treba da izpolzovate ustrojstvo zakravnaha kabel, za da sprejete ustrojstvo, ko je potrebno. Vrednoti tova novec da preprečite povreda na ustrojstvo.

4. Izpolzovajte samo pristavili / aksesoriji, posočeni ot proizvodstva.

5. Predlazeite zakravnaha kabel ot hodene po njem, posebno pri čišćenju, dobote gnezda in v točkata, kdajeto tva izlajzati ot aparata.

6. Korato e stvarjan, kabeljna treba vrniti na hladno dostojanje.

7. Izpolzovajte ustrojstvo ot elektroničnih interferencij, ki so v vreme na mlinčni ili kogato ne se izpolzava za dlgi period ot vreme.

8. Ne skravnajete v bliznot do iztonični na toplina kot radiatori, toplilni urednji, pečni ili drugi aparati (vključenotno ustrojstvo), kogato tova ustrojstvo je vključenotno.

9. Ustrojstvo e prednaznaeno za izpolzovane samo v umeren klimat. 10. Ne treba da se skravnaja im izpolzava pri temperaturi pod -15° C (5° F) ali nad 55° (131° F), kogto moga do povredat komplekta.

11. Ne izlajzate ustrojstvo direktno na splnčeva svetilna ili toplina radiazija.

12. Ne izlajzate ustrojstvo na silni magnetni ili elektronični spovaleni.

13. Počistevate ustrojstvo, ako e vključenotno počistevate.

14. Ne se otpravljate sami da popravate tova produkt, tva kogto otvaranje ili preklovanje na kablani moge da vi izlajzati na opasno naprženje ali drugi opasnosti. Potrebni, kogto se ukrajdat ot rekonj, treba da se otplatni kaj kvalificiranih servizeni personal.

15. Baterija ne treba da bude izpolzana na prekomerna toplina koja se skuplja, otgn ili drugi podobni.

Opasnosta treba da bude uničena v svjetlosti sva svjetlostne misli zakoni in razporodot za izpolzavne na otpadnaci. Sva svjetlostne in zapreva treba da se otpravljati za reševanje. Za reševanje za platinata - kako reoruc, gden za reševanje (potencialni reoruc za reševanje).

Simbol na zakravnihata otpadnaca glava vnovi produkta označava, ne povodite otpadno na evropskajeva direktiva 2012/19/EC.

Varnostni elektronični i elektronični produkti, vključenotno baterija, treba da budat izloženji otpravno v svjetlosti s regulacijama ot proizvodstva in mestne avtorit.

Pravilnoto izpolzavne na starija vi uređi čue pomogne za onaklanje na vzajemnoto otrpaznate posredstvo za čovečesto zdravje in okolnava.

Pravilnoto izpolzavne na starija vi uređi čue pomogne za onaklanje na vzajemnoto otrpaznate posredstvo za čovečesto zdravje in okolnava.

OPERATIONAL INSTRUCTIONS
Tvo gradnja pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Postovna pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

EN SAFETY PRECAUTIONS
Thank you for purchasing **DVR-A400**. This is your assurance of quality, performance and value. Our engineers have included many useful and convenient features in this product. Please be sure to read this instruction Manual completely to make sure you are getting the maximum benefit from each feature. This manual contains information on the high quality components and standards of workmanship. It was tested by inspectors and found to be in perfect working order before it left our factory.

IMPORTANT Read these safety instructions before using your device. The safety and operation instructions should be retained for future reference. 1. Do not use this apparatus near water – The appliance should not be used near water or moisture – for example, in a wet basement or near a swimming pool or similar environments. 2. Put this product and its accessories somewhere out of the reach of children. Do not use this product if you are pregnant or if you are breastfeeding. 3. You must use the provided power cord to connect the device, otherwise it may cause damage to the unit. 4. Only use attachment accessories specified by the manufacturer. 5. Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at the plugs, convenience receptacles, and at the point where they exit from the apparatus. 6. When connected the cord should always be readily accessible. 7. Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time. 8. Do not store near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other appliances that produce heat. 9. The device is intended for use only in a temperate climate. 10. It should be stored or used at temperatures below 15°C (59° F) or above 55°C (131° F) which may damage the set. 11. Do not expose the unit directly to the sunlight nor heat radiation. 12. Do not expose the unit to strong magnetic or electronic interferences. 13. Cleaning: – Turn Off the unit if it's On and unplug before cleaning. – Do not use liquid cleaners or aerosol cleaners. – Clean only with dry cloth.

14. Do not attempt to repair this product yourself or opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Damages that need repair must be refer all to qualified service personnel. 15. The battery should not be exposed to excessive heat such as from the sun, fire or similar.

The packaging needs to be destroyed in accordance with relevant local laws and regulations on waste disposal. Cartons and paper need to be sorted as recyclable paper and platinum as a recyclable resource (potential recycling resource).

When the crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product, it means the product is covered by the European Directive 2012/19/EC. All electrical and electronic products containing batteries should be disposed of separately from the municipal waste stream via designated collection facilities appointed by the government or the local authorities. The correct disposal of your old appliance will help prevent potential negative consequences for the environment and human health.

CS BEZPEČNOSTNĀ OPATRNĀ
Dakujeme vĀm za zakoupenĀ **DVR-A400**. Tvo je vaša zaručka kvalita, výkon a hodnota. Naši inžinieri do tohto produktu zahrnuli mnoho užitočných funkcií. Nechávame si právečito tento návod na použitie, aby ste sa uistili, že z každéj funkcie získate maximálnu úžitok. 4. Používať iba príslušenstvo špecifikované výrobcou. 5. Chrániť napájací kábel pred poškodením, najmä pred zstráskami, zásuvkami a v mieste, kde vychádza z prístroja. 6. Po pripojení by kábel mal byť vždy ľahko prístupný. 7. Počas búrky alebo ak prístroj nepoužívate dŕžať čas, odpojte ho zo zásuvky. 8. Neškádlite v blízkosti zdrojov tepla, ako sú radiatory, tepelné registre, kachle alebo nie prístroje, ktoré produkovali teplo. 9. Prístroj je určený na použitie iba v mierne podnebnom prostredí. 10. Nestríte sa skladať ani používať pri teplotách pod 15°C (5°F) alebo nad 55°C (131°F), ktoré by mohli poškodiť prístroj. 11. Neizpolzovajte prístroj priamo na slnku alebo pri svetle. 12. Neizpolzovajte prístroj v blízkosti silných magnetických alebo elektrónkych interferencií. 13. Čistenie: – Pred začatím jednotku vypnite. – Nepoužívajte suchú aerosólovú čistiacu prostriedky. – Čistite iba suchou handričkou. 14. Nepokúšajte sa sami opravovať tento výrobok, pretože otvorením alebo odstránením krytu sa môže vyvolať nebezpečná napätia alebo iných nebezpečenstiev. Poškodenia, ktoré je potrebné opraviť, musia byť oznámené kvalifikovaným servisným technikom. 15. Batérie by nemali byť vystavená nadmerne vysokej teplote, napríklad za slnca, otvň nebezpečná.

Oba je nutné zničit v souladu s příslušnými místními zákony a předpisy ot likvidaci odpadu. Kartony a papír musí být seřazeno jako recyklovatelný papír a platinu jako recyklovatelný zdroj (potenciálně recyklovatelný zdroj). Ak je na produkte uvedeny symboli preklaratni odpadnaci nádoby s koleškami, znamená to, že na produkte sa vzťahuje evropska smernica 2012/19/EC. Všetky elektrické a elektronické výrobky vrátane batérií by sa mali likvidovať oddelene ot komunálného odpadu prostredníctvom elektrických zberných nádob. Neizpolzovajte prístroj priamo na slnku alebo pri svetle. 12. Neizpolzovajte prístroj v blízkosti silných magnetických alebo elektrónkych interferencií. 13. Čistenie: – Pred začatím jednotku vypnite. – Nepoužívajte suchú aerosólovú čistiacu prostriedky. – Čistite iba suchou handričkou. 14. Nepokúšajte sa sami opravovať tento výrobok, pretože otvorením alebo odstránením krytu sa môže vyvolať nebezpečná napätia alebo iných nebezpečenstiev. Poškodenia, ktoré je potrebné opraviť, musia byť oznámené kvalifikovaným servisným technikom. 15. Batérie by nemali byť vystavená nadmerne vysokej teplote, napríklad za slnca, otvň nebezpečná.

Oba je nutné zničit v souladu s příslušnými místními zákony a předpisy ot likvidaci odpadu. Kartony a papír musí být seřazeno jako recyklovatelný papír a platinu jako recyklovatelný zdroj (potenciálně recyklovatelný zdroj). Ak je na produkte uvedeny symboly preklaratni odpadnaci nádoby s koleškami, znamená to, že na produkte sa vzťahuje evropska smernica 2012/19/EC. Všetky elektrické a elektronické výrobky vrátane batérií by sa mali likvidovať oddelene ot komunálného odpadu prostredníctvom elektrických zberných nádob. Neizpolzovajte prístroj priamo na slnku alebo pri svetle. 12. Neizpolzovajte prístroj v blízkosti silných magnetických alebo elektrónkych interferencií. 13. Čistenie: – Pred začatím jednotku vypnite. – Nepoužívajte suchú aerosólovú čistiacu prostriedky. – Čistite iba suchou handričkou. 14. Nepokúšajte sa sami opravovať tento výrobok, pretože otvorením alebo odstránením krytu sa môže vyvolať nebezpečná napätia alebo iných nebezpečenstiev. Poškodenia, ktoré je potrebné opraviť, musia byť oznámené kvalifikovaným servisným technikom. 15. Batérie by nemali byť vystavená nadmerne vysokej teplote, napríklad za slnca, otvň nebezpečná.

Oba je nutné zničit v souladu s příslušnými místními zákony a předpisy ot likvidaci odpadu. Kartony a papír musí být seřazeno jako recyklovatelný papír a platinu jako recyklovatelný zdroj (potenciálně recyklovatelný zdroj). Ak je na produkte uvedeny symboly preklaratni odpadnaci nádoby s koleškami, znamená to, že na produkte sa vzťahuje evropska smernica 2012/19/EC. Všetky elektrické a elektronické výrobky vrátane batérií by sa mali likvidovať oddelene ot komunálného odpadu prostredníctvom elektrických zberných nádob. Neizpolzovajte prístroj priamo na slnku alebo pri svetle. 12. Neizpolzovajte prístroj v blízkosti silných magnetických alebo elektrónkych interferencií. 13. Čistenie: – Pred začatím jednotku vypnite. – Nepoužívajte suchú aerosólovú čistiacu prostriedky. – Čistite iba suchou handričkou. 14. Nepokúšajte sa sami opravovať tento výrobok, pretože otvorením alebo odstránením krytu sa môže vyvolať nebezpečná napätia alebo iných nebezpečenstiev. Poškodenia, ktoré je potrebné opraviť, musia byť oznámené kvalifikovaným servisným technikom. 15. Batérie by nemali byť vystavená nadmerne vysokej teplote, napríklad za slnca, otvň nebezpečná.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj
Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

Tvo postavte pamet: EMCCP (NAND flash)
Operativni sistem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 visokovaljenne vgradnje mikrofona
Stalno pamet: 16 GB
Dodatno pamet: microSDHC, microSDXC – do 64 GB
Govornik: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC souboj

4. Brug kun tilbehør / tilbehør, der er specificeret af producenten.

5. Beskyt nedligningen mod at gå på den, der er klemt, især ved stikkene, stikkontakterne og på det sted, hvor de kommer ud af apparatet.

6. Når ledningen er tilsluttet, skal du altid sikre, at den ikke bliver påberørt.

7. Træk stikket ud af apparatet under tordenvær eller når det ikke bruges i længere tid.

8. Opbevar ikke i nærheden af varmekilder, såsom radiatori, varmespiser, ovne eller andet udstyr (inklusive forvarmere), der producerer varme.

9. Enheden er kun beregnet til brug i tempereret klima.

10. Den bør ikke opbevares eller bruges ved temperaturer under -15°C (5° F) eller over 55°C (131° F), hvilket kan beskadige sættet.

11. Udsæt ikke enheden direkte for sollys eller værmstråling.

12. Udsæt ikke enheden for stærke magnetiske eller elektroniske interferencer.

13. Rengøring:

- Suk for enheden, hvis den er tændt, før rengøring.

- Brug ikke flydende rengøringsmidler eller aerosolrensere.

14. Forsøg ikke selv at reparere dette produkt, da åbning eller fjernelse af dæksler kan udsætte dig for farlig spænding eller andre farer. Skader, der skyldes forsøg på selvreparatur, er ikke dækket af garantien.

15. Batterier må ikke udsættes for kraftig varme, f.eks. fra sol, lid eller lignende.

Emballagen skal destrueres i overensstemmelse med de lokale/regionale lokale love og bestemmelser om bortskaffelse af affald. Kartoner og papir skal sorteres som genbrugsaffald og platin som en genanvendelig ressource (potentielt genanvendelsesressource).

Hvis du opdager et symbol med hullerisse er knyttet til et produkt, betyder det, at produktet er omfattet af det europæiske direktiv 2012/19/EC.

Alle elektriske og elektroniske produkter inklusive batterier skal bortskaffes separat fra den kommunale affaldstrømning via udpegede opsamlingssteder eller andre lokale myndigheder.

Korrekt bortskaffelse af dit gamle apparat hjælper med at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

SPECIFICATIONER

Indbygget hukommelsestype: EMCCP (NAND flash)
Operativsystem: Windows 7/8/10, Mac OS X
Mikrofon: 2 højtegete vbyggede mikrofoner
Permanent hukommelse: 16 GB
Ekstra hukommelse: microSDHC, microSDXC – til 64 GB
Højttaler: indbygget, 8 ohm, 0,5 W
Radio: FM: 88-108 MHz
Format: MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC-Flac filer
Understøttede formater (afspilning): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC-Flac filer
Operatørvare: vgraden, 8 ohm, 0,5 W
Podzračni formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88-108 MHz
Звучание: вградена батерия, 220 mA аку
Подзračni formati (vzpolzovanje): MP3, WAV, WMA, AAC, APE, FLAC fajlovi
Podprti formati na vnos: MP3: 192 kbit/s, 128 kbit/s, WAV: 1536 kbps, 256kbit/s

Uсловия на работа: Температура: -10 °C ~ +45 °C
Време за зареждане: около 2 часа (SV 2A зарядно).
Радио: FM: 88

