

## Informace o bezpečnosti používání Zařízení pro Chytré auto

- Před použitím Zařízení pro Chytré auto (dále „zařízení“), si přečtěte tyto bezpečnostní informace. Zařízení používejte jen náležitým způsobem a za účelem, pro které bylo vyrobeno. Dodržování následujících pokynů pomůže předejít zranění vás, ostatních, poškození zařízení nebo jiných přístrojů.
- Uchovávejte zařízení mimo dosah kardiostimulátorů a jiných osobních zdravotnických prostředků. Pokud není výrobcem kardiostimulátoru doporučeno jinak, mezi zařízením a kardiostimulátorem udržujte vzdálenost minimálně 15 cm.
- Postupujte podle pokynů příslušného zdravotnického zařízení týkajících se používání bezdrátových zařízení v jeho blízkosti. Před použitím přístroje se poraďte s lékařem nebo výrobcem zdravotnického přístroje.
- Nepoužívejte zařízení ve výbušném nebo hořlavém prostředí. Dodržujte všechna výstražná označení pro bezdrátová zařízení. Vypněte zařízení, když jste v blízkosti třaskavého prostředí.
- Nevyhazujte toto zařízení ani jeho akumulátor do ohně.
- Toto zařízení není určeno pro malé děti. Mohly by ublížit sobě nebo jiným, nebo by mohly zařízení poškodit.
- Zbytečně nemanipulujte se SIM kartou určenou pro zařízení. SIM karta může být snadno ztracena nebo může být poškozena statickou elektřinou.
- Pokud je zařízení aktivní, nemějte jej dlouhodobě u vašeho těla blíže než 20 cm.
- Toto zařízení, stejně jako jakékoli bezdrátové zařízení, využívá rádiové signály, které nemusí zaručit připojení za každých podmínek. V případě potřeby nouzové komunikace, se nespolehejte pouze na bezdrátové zařízení.
- Některá elektronická zařízení mohou být citlivá na elektromagnetické rušení. Pokud je to prostorově možné, dbejte, aby bylo zařízení v dostatečné vzdálenosti od televizoru, rádia a dalších elektronických zařízení pro zabránění elektromagnetickému rušení.
- Zařízení nepoužívejte v nebezpečných prostředích, jako jsou skladiště oleje nebo chemické továrny, kde se bezprostředně zpracovávají výbušné látky a produkty.
- Používejte originální příslušenství nebo příslušenství doporučené oficiálním prodejcem či výrobcem. Nesprávné příslušenství může ovlivnit výkon zařízení, poškodit zařízení nebo způsobit jiné nebezpečí.
- Nepokoušejte se zařízení demontovat či jinak deformovat. Zařízení nemá žádné součásti opravitelné uživatelem. Neházejte zařízením a nevystavujte jej hrubému zacházení. Zabraňte případnému pádu zařízení. Pokud zařízení spadne, zejména na tvrdý povrch a máte podezření na poškození, požádejte servisní středisko o prohlídku. Pokud bylo zařízení nebo jeho příslušenství ponořeno do kapaliny, propíchnuto nebo vystaveno silnému pádu, nepoužívejte jej, dokud neproběhne kontrola v autorizovaném servisním středisku, omezíte možná rizika.
- Nedovolte, aby se zařízení nebo příslušenství dostaly do kontaktu s kapalinou nebo vlhkostí. Udržujte

zařízení v suchu a nedotýkejte se zapojeného zařízení vlhkými rukama, mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

- Neumisťujte na zařízení žádné předměty ani jej nezakryvejte. To může vést k přehřátí zařízení. Zařízení musí být používáné ve větraném prostředí.
- Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu záření nebo jej neukládejte v horkých oblastech. Vysoká teplota může zkrátit životnost elektronických zařízení. Zařízení používejte ideálně v teplotním rozmezí od -10 °C do +55 °C a skladujte jej v rozmezí -20 °C do +70 °C. Tolerance vlhkosti je 5% až 90%. Použití nebo uložení zařízení při teplotě, která překračuje výše uvedený rozsah, může mít za následek zkrácení životnosti zařízení nebo jiné poškození.
- Pro čištění zařízení použijte antistatickou látku. Nepoužívejte chemické nebo abrazivní čisticí prostředky, protože by mohly poškodit plastové pouzdro.
- Nepoužívejte zařízení během silné bouřky.
- Neumisťujte zařízení vedle počítačových disků, kreditních karet, cestovních karet nebo jiných magnetických médií. Informace na discích nebo kartách mohou být zařízením ovlivněny.
- Nezapomeňte recyklovat. Kartonové obaly dodané s tímto zařízením jsou ideální pro recyklaci.

## Ve vozidle

- Bezpečně nainstalujte zařízení do vozidla ještě před jízdou podle pokynů v návodu k tomuto zařízení. Do

prostoru nad airbag či před něj, zařízení ani žádné jiné předměty nepokládejte. Pokud je vaše zařízení ve vozidle umístěno nesprávně a airbag se nafoukne, mohlo by dojít k vážnému zranění.

- Při jízdě věnujte vždy pozornost řízení vašeho vozidla. Dodržujte všechna doporučení a pravidla bezpečnosti provozu.
- Ověřte si, zda místní zákony a předpisy neomezují používání bezdrátových zařízení během jízdy.
- Elektronické systémy ve vozidle, jako protiblokovací brzdy, systémy řízení rychlosti a vstřikování paliva, nejsou zpravidla ovlivňovány rádiovými přenosy. Výrobce takového přístroje může informovat, zda je přiměřeně stíněný před rádiovými přenosy. Pokud máte podezření ohledně potíží způsobených rádiovým vysílačem v zařízení, obraťte se na prodejce a zařízení nepoužívejte, dokud nebylo zkontrolováno vaše zařízení a vyloučil se potenciální problém kvalifikovaným technikem.

## Specifikace

Tento produkt splňuje limity výkonu požadované Evropskou unií. Rádiové zařízení pracuje s následujícími kmitočtovými pásmy a maximálním vysílacím výkonem (Tx).

- síť GSM v pásmech GSM B2 TX 1850~1910MHz, GSM B3 TX 1710~1785MHz s výkonem 30dBm a GSM B8 TX 880~915MHz s výkonem 33dBm.
- síť WCDMA v pásmech BAND1 TX 1920~1980MHz, BAND8 TX 880~915MHz s výkonem 23dBm \*)

- síť LTE v pásmech FDD B1 TX 1920~1980MHz, FDD B3 TX 1710~1785MHz, FDD B7 TX 2500~2570MHz, FDD B8 TX 880~915MHz, FDD B20 TX 832~862MHz s výkonem 23dBm. \*)
- síť 2.4G WLAN v pásmu 2.4~2.482GHz s výkonem 16dBm. \*)

\*) týká se modelu Zařízení pro Chytré auto s WiFi

## Prohlášení o shodě s RoHS

Výrobce zařízení minimalizoval dopad na životní prostředí. Tento dokument slouží jako oficiální prohlášení, že zařízení je v souladu se směrnicí Evropského parlamentu a Rady 2011/65 / EU - RoHS (Omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních) s ohledem na následující látky: olovo (Pb), rtuť (Hg), kadmium (Cd), šestimocný chrom (Cr (VI)), polybromované bifenylly (PBBs), Polybromované difenylétery (PBDEs).

## Likvidace starého spotřebiče

Pokud je tento výrobek označen symbolem přeškrtnutého kontejneru, znamená to, že na výrobek se vztahuje evropská směrnice 2012/19 / EU. Všechny elektrické a elektronické výrobky by měly být likvidovány odděleně od komunálního odpadu prostřednictvím určených sběrných středků, které jsou určeny místními úřady. Správná likvidace starého spotřebiče pomůže předejít negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.

## EU prohlášení o shodě

Výrobce tímto prohlašuje, že rádiové zařízení typu je v souladu se směrnicí 2014/53 / EU.

## Další informace

Pokud je obtížné vložit zařízení ve vozidle k rozhraní OBD (resp. OBD-II), použijte prodlužovací kabel s OBD konektory od oficiálního prodejce zařízení.

Výrobce může vydat aktualizaci softwaru k opravě chyb nebo vylepšení funkcí tohoto produktu. Softwarové aktualizace vydané výrobcem byly a budou před jejich nahráním do zařízení otestovány a odpovídají příslušným regulacím.

Parametry rádiové části (například kmitočtový rozsah a výstupní výkon) nejsou přístupné a nesmějí být uživatelem upravovány.

Všechna práva vyhrazena. Žádná část této příručky nesmí být reprodukována nebo přenášena v žádné formě nebo jakýmkoli prostředky bez předchozího písemného souhlasu výrobce.

Produkt popsáný v této příručce obsahuje software chráněný autorskými právy výrobce zařízení a případných poskytovatelů licencí. Uživatel či třetí strana nesmí v žádném případě svévolně reprodukovat, distribuovat, modifikovat, dekompileovat, rozkládat, dešifrovat, extrahovat, zpětně analyzovat, pronajímat, přidělovat nebo licencovat software použitý v zařízení, pokud taková omezení nejsou podle platných zákonů zakázána nebo

takové akce jsou schváleny příslušnými držiteli autorských práv.

Wi-Fi®, logo Wi-Fi CERTIFIED a logo Wi-Fi jsou ochranné známky společnosti Wi-Fi Alliance. Jiné použité obchodní značky, názvy produktů, služeb a společností mohou být majetkem příslušných vlastníků.

Některé funkce produktu a jeho příslušenství zmíněné v tomto dokumentu mohou záviset na nainstalovaném softwaru, kapacitách a nastaveních místní sítě, a proto mohou být neaktivní nebo omezeny operátory místní sítě nebo poskytovateli síťových služeb.

Popisy zde nemusí přesně odpovídat produktu nebo jeho příslušenství, které zakoupíte.

Výrobce si vyhrazuje právo změnit nebo upravit jakékoli informace nebo specifikace obsažené v této příručce bez předchozího upozornění a bez jakýchkoliv odpovědností.

OBSAH TÉTO PŘÍRUČKY JE POSKYTOVÁN „TAK JAK JE“. S VÝJIMKOU POŽADAVKŮ PLATNÝCH ZÁKONŮ NEJSOU V SOUVISLOSTI S PŘESNOSTÍ, SPOLEHLIVOSTÍ NEBO OBSAHEM TÉTO PŘÍRUČKY POSKYTOVÁNY ŽÁDNÉ VYJÁDŘENÉ ANI PŘEDPOKLÁDANÉ ZÁRUKY, VČETNĚ, NIKOLI VŠAK POUZE PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO KONKRÉTNÍ ÚČEL.

V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE POVOLENÉ PLATNÝMI PRÁVNÍMI PŘEDPISY, VÝROBCE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEZODPOVÍDÁ ZA JAKÉKOLI ZVLÁŠTNÍ, NÁHODNÉ, NEPŘÍMÉ NEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY NEBO ZTRÁTY ZISKU, OBCHODU, VÝNOSŮ, DAT, ÚSPOR, DOBRÉ POVĚSTI NEBO OČEKÁVANÝCH ÚSPOR BEZ OHLEDU

NA TO, ZDA JSOU TAKOVÉ ZTRÁTY PŘEDVÍDATELNÉ NEBO NE.

MAXIMÁLNÍ ZÁVAZEK (TOTO OMEZENÍ SE NEVZTAHUJE NA ODPOVĚDNOST ZA ÚJMU NA ZDRAVÍ, POKUD PLATNÉ PRÁVO ZAKAZUJE TAKOVÉ OMEZENÍ) VYPLÝVAJÍCÍ Z POUŽÍVÁNÍ VÝROBKU POPSANÉHO V TÉTO PŘÍRUČCE, JE OMEZEN NA ČÁSTKU ZAPLACENOU ZÁKAZNÍKEM ZA NÁKUP TOHOTO VÝROBKU.

Dodržujte platné zákony, předpisy, vládní povolení a licence v případě vývozu a dovozu zařízení včetně softwaru a souvisejících technických údajů.