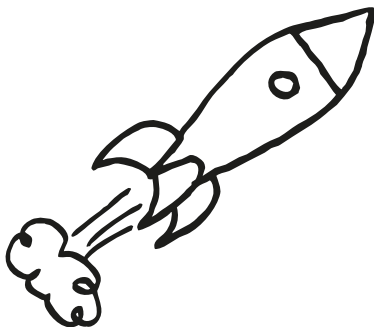


Your **HTC** 7 Trophy Manuál



Získanie viac informácií

Viac informácií si môžete stiahnuť zo stránok
www.htc.com/europe/support.aspx

Vyberte typ svojho telefónu

Choose Your Product:
--- Touch --- ▾

a potom prejdite na záložku

User Guides

Ďalej stiahnite požadovaný PDF súbor
do svojho počítača.

htc
quietly brilliant

Zo všetkého najskôr si, prosím, prečítajte nasledujúce pokyny.

Nabite batériu

Batéria vo vašom telefóne ešte nebola nabitá. Počas nabíjania je dôležité, aby ste batériu nevyberali. Ak tak urobíte, mohli by ste spôsobiť poškodenie telefónu. Taktiež, prosím, telefón nerozoberajte. (V opačnom prípade by mohlo dôjsť k neplatnosti záruky.)

Zvoľte si vhodnú tarifu

Váš telefón môže veľmi rýchlo spotrebovať veľkú šírku pásma internetového pripojenia. Skôr, ako začnete svoj telefón používať, vám dôrazne odporúčame informovať sa u svojho mobilného operátora ohľadom taríf dátových služieb.

Informujte sa o zákonoch na ochranu súkromia

Niektoré krajiny majú prísne zákony upravujúce, ako a kedy môžete nahrávať telefonické hovory. Je vhodné si zistiť, aké zákony platia v krajine vášho pobytu, ešte pred tým, ako začnete používať funkciu nahrávania, ktorú váš telefón ponúka.

Na záver niekoľko dôležitých informácií od našich právnikov (OBMEDZENIA TÝKAJÚCE SA NÁHRADY ŠKÔD)

V maximálnom rozsahu prípustnom podľa príslušných zákonov nenesie spoločnosť HTC ani jej pridružené spoločnosti v žiadnom prípade zodpovednosť voči vám ani žiadnej inej strane za akékoľvek nepriame, zvláštne, vedľajšie, alebo následné náhrady škôd či náhrady škôd s represívnou funkciou akéhokoľvek druhu vzniknuté v súvislosti so zmluvou, jej porušením či inak, okrem iného vrátane úrazov, straty príjmov, dobrej povesti, obchodných príležitostí, údajov a/alebo zisku bez ohľadu na predvídateľnosť vyššie uvedeného alebo na to, či spoločnosť HTC alebo jej pridružené spoločnosti boli informované o možnosti vzniku takých škôd. V žiadnom prípade celková zodpovednosť spoločnosti HTC alebo jej pridružených spoločností nepresiahne sumu, ktorú od vás prijala, bez ohľadu na teóriu práva, na základe ktorej je tento nárok vznesený. Vyššie uvedené nemá žiadny vplyv na zákonné práva, ktoré nie je možné odopierať.

Oboznámte sa s telefónom

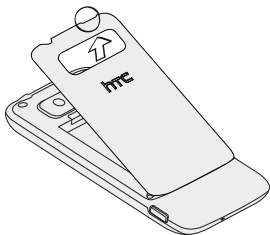


Než zapnete telefón

Než stlačíte tlačidlo NAPÁJANIE, všetko si pripravte.

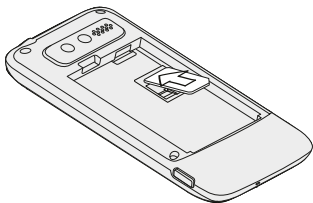
Zloženie zadného krytu

1. Telefón pevne uchopte prednou stranou dole.
2. Palcom alebo iným prstom zdvihnite zadný kryt za využitia malého otvoru v hornej časti telefónu.



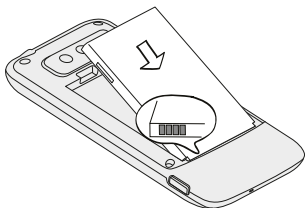
Vloženie SIM karty

1. SIM kartu vložte pozlátenými kontaktmi smerujúcimi dole a skoseným rohom smerujúcim von.
2. SIM kartu zasuňte celú dovnútra.



Vloženie batérie

Batériu vložte tak, aby jej medené kontakty smerovali ku konektorom vnútri priestoru vyhradeného pre batériu, a potom ju jemne zatlačte na miesto.

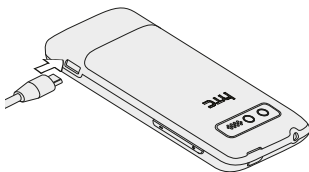


Vrátenie zadného krytu

1. Najskôr zaistíte spodnú časť zadného krytu tak, že výstupky na zadnom kryte vsuniete do otvorov vnútri priestoru vyhradeného pre batériu.
2. Strany a hornú časť zadného krytu zatlačte smerom dole. Budete počuť cvaknutie, ktoré potvrdzuje zaistenie zadného krytu na mieste.

Nabíjanie batérie

Na nabíjanie telefónu používajte dodaný sieťový adaptér a kábel USB.



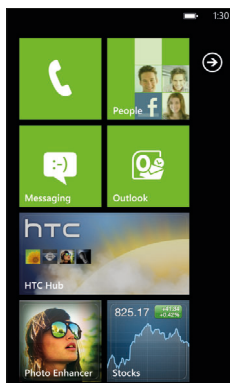
Nastavenie telefónu

Po prvom zapnutí telefónu budete vyzvaní, aby ste vykonali niektoré nastavenia, ako je nastavenie časového pásma alebo svojho identifikačného kódu pre Windows Live. Riadíte sa pokynmi na obrazovke a za chvíľu bude všetko hotové.

Východisková obrazovka

Tu všetko začína. Východisková obrazovka obsahuje panely Windows® Phone Live spojené s aplikáciami vo vašom mobile. Všetky panely si môžete prezrieť rolovaním hore alebo dole. Kliknutím na ten-ktorý panel otvoríte príslušnú aplikáciu.

Bližšie informácie o Východiskovej obrazovke a jej možnostiach nájdete v Štartovacej príručke, ktorá je súčasťou balenia.

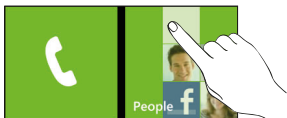


Zostaňte v kontakte

Preneste si do telefónu svoje kontakty a pridávajte nové.

Import všetkých kontaktov z vašej SIM karty

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na panel Ľudia.



2. Na karte **Všetko** panela Ľudia kliknite na **Importovať kontakty zo SIM karty**.

Ak už máte niektoré konto nastavené, stlačte a podržte panel Ľudia v hornej časti obrazovky a potom kliknite na **Nastavenie**.

3. Zvoľte spôsob, akým chcete zoradiť a zobrazovať kontakty, a potom kliknite na **Importovať kontakty zo SIM karty**.

Pridanie nového kontaktu

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na panel Ľudia.

2. Na karte **Všetko** stlačte tlačidlo .

3. Zadajte informácie.

4. Kliknutím na tlačidlo  kontakt uložte.

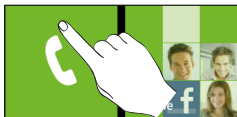
Facebook


Chcete mať vždy aktuálne informácie týkajúce sa vašich priateľov na Facebooku? Synchronizujte svoj prístroj s Facebookom a buďte v kontakte s vašimi priateľmi.

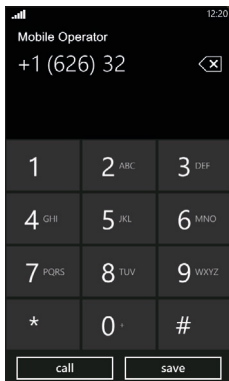
Ich najnovšie aktualizácie tak získate priamo v rámci balíčka Ľudia. Bližšie informácie nájdete v Štartovacej príručke, ktorá je súčasťou balenia.

Prvý hovor

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na panel Telefón.






2. Kliknite na .
3. Vyťukajte požadované číslo.
4. Kliknite na tlačidlo **Volat**.



Send a txt msg

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na panel Textové správy.



2. Na obrazovke konverzácií kliknite na .
3. Zadaťe meno príjemcu.
4. Kliknite na  type a message.
5. Vytvorte správu.
6. Kliknutím na  správu odošlite.

Pripojenie k internetu


Pripojte sa k internetu pomocou dátového pripojenia alebo pripojenia Wi-Fi.

Použitie dátového pripojenia

Váš telefón bude pri prvom zapnutí (s vloženou SIM kartou) automaticky nastavený tak, aby mohol využívať dátové pripojenie vášho mobilného operátora.

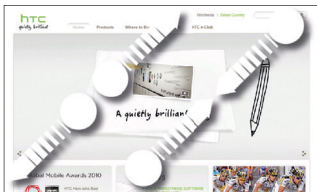
Ak nie je nastavený, môžete prejsť na **Nastavenie > Mobil** alebo použiť aplikáciu **Nastavenie pripojenia** zo zoznamu aplikácií, ktorá vám umožní nastaviť dátové pripojenie vášho telefónu.

Použitie Wi-Fi

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na .
2. Kliknite na **Nastavenie > Wi-Fi**.
3. Pripojenie Wi-Fi zapnete kliknutím na tlačidlo potvrdzujúce zapnutie/vypnutie pripojenia Wi-Fi.
4. Kliknite na sieť Wi-Fi, ku ktorej sa chcete pripojiť.
5. Ak zvolíte sieť zabezpečenú pomocou WEP, zadajte kľúč a potvrdte voľbu kliknutím na **Hotovo**.

Prechádzanie webových stránok

Na Východiskovej obrazovke kliknite na panel Internet Explorer a môžete začať surfovať po internete. Pomocou pohybov prstov prechádzajte webovou stránkou, zväčšujte si ju alebo zmeňujte. Natočenie telefónu nabok vám umožní zobrazenie webovej stránky na celej obrazovke.




E-mail


Kontrolujte a posielajte e-mailové správy priamo z telefónu.

Pridanie e-mailového konta

Je pravdepodobné, že ste si pri prvom nastavení svojho telefónu nastavili Windows Live. Ak nie, Windows Live a svoje ďalšie e-mailové kontá si nastavíte nasledovne.


1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na tlačidlo .
2. Pokračujte kliknutím na **Nastavenie > E-mail a kontá > Pridať konto**.
3. Vyberte konto, ktoré chcete nastaviť.
4. Vložte e-mailovú adresu a heslo a potom kliknite na **Prihlásiť sa**.

Odoslanie e-mailovej správy

1. Na Východiskovej obrazovke kliknite na e-mailové konto, ktoré chcete použiť na odoslanie e-mailu.
2. V schránke e-mailového konta kliknite na .
3. Zadajte príjemcov.

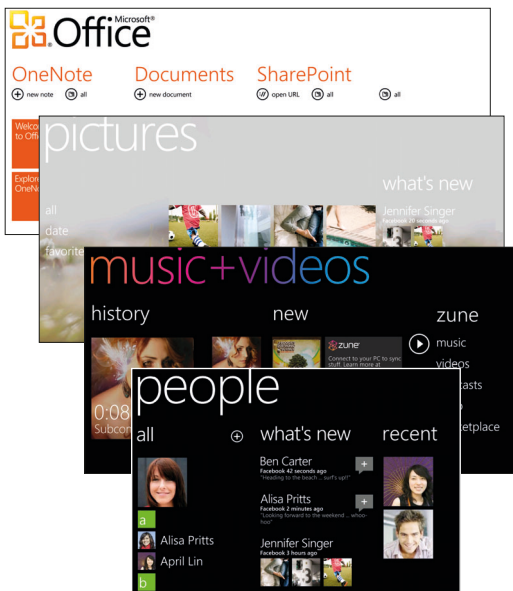
Ak chcete zadať príjemcov kópií či skrytých kópií, kliknite na tlačidlo.. > **Zobrazíť kópie/skryté kópie**.



4. Zadajte predmet. Potom kliknite na priestor pod riadkom s predmetom a vytvorte správu.
5. Kliknutím na tlačidlo  vložte prílohu. Ako prílohu môžete poslať iba fotografiu.
6. Kliknutím na tlačidlo  odošlite správu.

O balíčkoch aplikácií

Uľahčíte si každodenné úkony pomocou balíčkov aplikácií. Namiesto vstupovania a vystupovania z najrôznejších aplikácií využívajte balíčky, ktoré vám uľahčia viacero vecí vďaka zlúčeniu súvisiacich úkonov. Napr. v balíčku Ľudia nielenže vidíte všetky svoje kontakty, ale taktiež tu môžete overovať aktualizácie statusov svojich priateľov z Facebooku. Vyskúšajte si na svojom mobile ďalšie užitočné balíčky, ako je Kancelária, Fotografie, Hudba a video a i.



Balíček HTC

Získajte zo svojho mobilu viac vďaka našim aplikáciám. Stačí si vybrať z našej ponuky balíčkov HTC.

Už nainštalovaná aplikácia Počasie ukazuje stav počasia vo vašej lokalite alebo v mestách podľa vášho výberu vo veľkorysej 3D animácii a prináša predpoveď počasia na nadchádzajúce dni. Stačí len kliknúť a získate rôzne aplikácie od zábavných hier po organizačné nástroje.

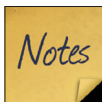


V balíčkoch HTC nájdete množstvo užitočných aplikácií. Niektoré z nich už môžu byť dopredu nainštalované vo vašom mobile, a ak tomu tak nie je, nezúfajte, pretože pomocou balíčkov HTC si ich môžete do mobilu prevziať.



Vylepšovanie fotografií

Potrebujú vaše fotografie jemne vylepšiť? Použite niektorý z dostupných nástrojov a vylepšite si ich.



Poznámky

Aplikácia určená na písanie stručných osobných poznámok, napr. pred večerou vyzdvihnúť kyticu pre manželku.



Akcie

Majte k dispozícii aktuálne kurzy akcií, ktoré vás zaujímajú.



Láska

Má ma rád, nemá ma rád, má ma rád! Pozrite sa, či ten, koho milujete, je na tom rovnako.



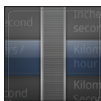
Baterka

Využite blesk svojho telefónu na zadnej strane prístroja ako baterku.



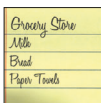
Kalkulačka

Ak chcete kalkulačku so základnými funkciami, podržte telefón vo zvislej pozícii. Natočte ho nabok a máte náročnejšiu vedeckú kalkulačku.



Prevodník

Kolko libier má kilo? Pomocou tejto aplikácie môžete prevádzať nielen jednotky hmotnosti, dĺžky či objemu, ale aj meny.



Zoznamy

Zase ste zabudli kúpiť zubnú pastu? Na budúce už na ňu nezabudnete vďaka aplikácii Zoznam, kde si môžete poznamenávať veci, ktoré potrebujete kúpiť.



Skvalitnenie zvuku

Získajte lepší zvuk pri sledovaní videa alebo počúvaní hudby.



Nastavenie pripojenia

Nastavte dátové pripojenie vášho telefónu podľa možností vašej SIM karty alebo mobilného operátora.

Uzamknutie obrazovky

Vadia vám nechcené volania z mobilu uloženého vo vrecku? Skôr, než telefón vložíte do vrecka alebo tašky, uzamknite obrazovku, čím zabránite náhodnému vytáčaniu čísla.

Stlačením tlačidla NAPÁJANIE uzamknete obrazovku.

Odomknutie obrazovky

Obrazovku odomknete stlačením tlačidla NAPÁJANIE, ktorým zapnete displej, a následným prejdením prsta zo spodnej časti obrazovky smerom hore.





91H0xxxx-xxM Rev.A

htc.com



Bezpečnostná a regulačná príručka

htc
quietly brilliant

Prečítajte si pred použitím zariadenia

BATÉRIA NEBUDE PO VYBALENÍ PLNE NABITÁ.
NEVYBERAJTE MODUL BATÉRIE, AK SA TELEFÓN NABÍJA.
VAŠA ZÁRUKA NEBUDE PLATIŤ, AK ZARIADENIE
ROZMONTUJETE ALEBO SA HO ROZMONTOVAŤ POKÚSITE.

Ochrana súkromia

Niektoré krajiny vyžadujú úplné sprístupnenie zaznamenaných telefónnych hovorov a stanovujú, že musíte osobu, s ktorou hovoríte, informovať o tom, že hovor zaznamenávate. Pri používaní funkcie záznamu v telefóne vždy dodržujte príslušné zákony a nariadenia vašej krajiny.

Právne obmedzenia

INFORMÁCIE O POČASÍ, INFORMÁCIE O KURZOCH AKCIÍ, ÚDAJE ALEBO DOKUMENTÁCIA („ZÍSKANÉ INFORMÁCIE“) SÚ POSKYTOVANÉ „TAK AKO SÚ“ A BEZ ZÁRUKY ALEBO TECHNICKEJ PODPORY. V NAJVÄČŠOM MOŽNOM ROZSAHU POVOLENOM ROZHODNÝM PRÁVOM SA SPOLOČNOSŤ HTC A JEJ PARTNERI výslovne zriekajú akýchkoľvek záruk zákonom alebo inak stanovených, súvisiacich so získanými informáciami, vrátane, ale bez obmedzenia, akýchkoľvek výslovne uvedených alebo predpokladaných záruk predajnosti, vhodnosti na určitý účel, neporušenie zmluvy, kvality, presnosti, úplnosti, účinnosti, spoľahlivosti, užitočnosti. Bez obmedzenia predchádzajúceho sa ďalej rozumie, že spoločnosť HTC a jej partneri nenesú zodpovednosť za používanie získaných informácií alebo výsledkov vyplývajúcich z takého používania a že tieto informácie používate na vlastné riziko.

Obmedzenie odškodného

V NAJVÄČŠOM MOŽNOM ROZSAHU POVOLENOM ROZHODNÝM PRÁVOM NENESIE SPOLOČNOSŤ HTC ANI JEJ PARTNERI V ŽIADNOM PRÍPADE ZODPOVEDNOSŤ VOČI VÁM, POUŽÍVATEĽOM, ANI TRETEJ OSOBE ZA NEPRIAME, ZVLÁŠTNE, NÁHODNÉ ALEBO NÁSLEDNÉ ŠKODY, NECH SÚ AKÉKOLYVEK, VO VZŤAHU K ZMLUVE ALEBO JEJ PORUŠENIU, VRÁTANE, ALE BEZ OBMEDZENIA, ÚRAZOV, STRATY ZISKU, STRATY DOBREJ POVESTI, STRATY OBCHODNÝCH PRÍLEŽITOSTÍ, STRATY DÁT A ZISKU BEZ OHĽADU NA ICH PREDVÍDATEĽNOSŤ ALEBO BEZ OHĽADU NA TO, ČI SPOLOČNOSŤ HTC ALEBO JEJ PARTNERI BOLI INFORMOVANÍ O MOŽNOSTI TAKÝCH ŠKÔD. A ZA ŽIADNYCH OKOLNOSTÍ CELKOVÁ ZODPOVEDNOSŤ SPOLOČNOSTI HTC ALEBO ICH PARTNEROV NEPRESIAHNE SUMU PRIJATÚ OD VÁS, A TO BEZ OHĽADU NA PRÁVNÝ SYSTÉM, V KTOROM SA PREDMET ŽALOBY RIEŠI. VYŠŠIE UVEDENÉ INFORMÁCIE NEMAJÚ VPLYV NA ZÁKONNÉ PRÁVA, KTORÝCH SA NIE JE MOŽNÉ ZRIEČŤ.

Dôležité informácie o ochrane zdravia a bezpečnostné informácie

Pri používaní tohto výrobku je potrebné dodržiavať nižšie uvedené bezpečnostné zásady, aby ste predišli prípadnej zákonnej zodpovednosti za spôsobené škody.

Uchovajte si a dodržujte všetky bezpečnostné a prevádzkové pokyny k výrobku. Dbajte na všetky upozornenia v návode na obsluhu výrobku.

Pre zníženie nebezpečenstva ublíženia na zdraví, zásahu elektrickým prúdom, vzplanutia alebo poškodenia prístroja dodržujte nasledujúce bezpečnostné zásady.

Elektrická bezpečnosť

Tento výrobok je možné používať iba pri napájaní z určenej batérie alebo napájacej jednotky. Iný spôsob môže byť nebezpečný a ruší platnosť akéhokoľvek osvedčenia udeleného tomuto výrobku.

Bezpečnostné zásady pre správnu inštaláciu uzemnenia

UPOZORNENIE: Pripojenie k nesprávne uzemnenému zariadeniu môže mať za následok zásah prístroja elektrickým prúdom.

Tento výrobok je dodávaný s káblom USB pre pripojenie k stolovému alebo prenosnému počítaču. Pred pripájaním výrobku k počítaču skontrolujte, či je počítač riadne uzemnený. Napájací kábel stolového alebo prenosného počítača je vybavený uzemňovacím

vodičom a uzemňovacím kolíkom. Zástrčka musí byť pripájaná do zodpovedajúcej zásuvky, ktorá je správne nainštalovaná a uzemnená v súlade so všetkými miestnymi zákonmi a nariadeniami.

Bezpečnostné zásady pre napájací zdroj

■ Používajte správny externý napájací zdroj

Výrobok by mal byť napájaný iba zo zodpovedajúceho typu napájacieho zdroja uvedeného na štítku s menovitým elektrickým výkonom. Ak si typom požadovaného napájacieho zdroja nie ste istí, obráťte sa na autorizovaného poskytovateľa služieb alebo miestnu energetickú spoločnosť. Pre výrobok, ktorý je napájaný z batérie alebo iného zdroja, zistíte potrebné informácie z priloženého návodu na obsluhu.

Tento výrobok by ste mali používať iba s nasledujúcimi určenými napájacími zdrojmi.

Sieťový adaptér:

HTC, model TC U250

■ S modulom batérie zaobchádzajte opatrne

Tento výrobok obsahuje lítiovo-iónovo-polymérovú alebo lítiovo-iónovú batériu. Pri nesprávnom zaobchádzaní s modulom batérie hrozí nebezpečenstvo vznietenia a popálenín.

Nepokúšajte sa modul batérie otvárať alebo opravovať. Modul batérie nerozoberajte, nepretlačujte, neprepichujte, neskratujte vonkajšie kontakty alebo obvody, neodhadzujte do ohňa alebo do vody ani ho nevystavujte teplotám prevyšujúcim 60 °C (140 °F).



UPOZORNENIE: Pri nesprávnej výmene batérie hrozí nebezpečenstvo výbuchu. Ak chcete znížiť nebezpečenstvo vzniku požiaru a popálenín, batériu nerozoberajte, nepretlačujte, neprepichujte, neskratujte vonkajšie kontakty, nevystavujte teplotám prevyšujúcim 60 °C (140 °F) a neodhadzujte do ohňa alebo do vody. Pri výmene používajte iba predpísaný typ batérie. Použitú batériu recyklujte alebo zlikvidujte podľa miestnych nariadení alebo referenčnej príručky dodanej s výrobkom.



Li-ion



POZNÁMKA: Tento výrobok by ste mali používať iba s nasledujúcimi určenými batériami.

- HTC, model BB96100

▪ **Buďte obzvlášť opatrní**

- Uchovávajte batériu a zariadenie v suchu a mimo dosahu vody či akýchkoľvek tekutín, pretože by mohlo dôjsť ku skratu.
- Uchovávajte kovové predmety v dostatočnej vzdialenosti, aby neprišli do kontaktu s batériou alebo jej konektormi, pretože by mohlo dôjsť ku skratu počas prevádzky.
- Telefón by sa mal pripájať k výrobkom, ktoré sú označené logom USB-IF alebo prešli programom zhody s USB-IF.
- Nepoužívajte batériu, ktorá sa javí ako poškodená, deformovaná alebo sfarbená, ktorej plášť je zhrdzavený, ktorá sa prehrieva alebo vydáva zápach.
- Vždy uchovávajte batériu mimo dosahu batoliat a malých detí, aby nedošlo k prehltnutiu batérie. V prípade prehltnutia batérie sa ihneď obráťte na lekára.
- Ak z batérie uniká tekutina:
 - Zabráňte kontaktu tekutiny s pokožkou alebo odevom. Ak už došlo ku kontaktu, opláchnite okamžite zasiahnutú oblasť čistou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.
 - Zabráňte kontaktu tekutiny s očami. Ak už došlo ku kontaktu, oči NETRITE; vypláchnite ich okamžite čistou vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.
 - Dbajte, aby sa unikajúca batéria nedostala do kontaktu s ohňom, pretože hrozí nebezpečenstvo vznietenia alebo výbuchu.

Bezpečnostné zásady pre priame slnečné žiarenie

Uchovávajte výrobok mimo miest s nadmernou vlhkosťou a extrémnymi teplotami. Nenechávajte výrobok alebo jeho batériu vnútri vozidla alebo v miestach s teplotou presahujúcou 60 °C (140 °F), napríklad na prístrojovej doske vo vozidle, na okennom parapete alebo za sklom dlhodobo vystaveným priamemu slnečnému žiareniu alebo silnému ultrafialovému žiareniu. Mohlo by dôjsť k poškodeniu výrobku, prehriatiu batérie alebo poškodeniu vozidla.

Nebezpečenstvo poškodenia sluchu



UPOZORNENIE: Používanie slúchadiel a dlhodobé počúvanie nadmerne hlasitej hudobnej reprodukcie môže spôsobiť trvalé poškodenie sluchu.

POZNÁMKA: Pre Francúzsko boli otvorené slúchadlá (uvedené nižšie) pre použitie s týmto zariadením testované a vyhovujú požiadavke na úroveň tlaku zvuku stanovenému príslušnou normou NF EN 50332-1:2000 alebo NF EN 50332-2:2003 v súlade s ustanovením pre Francúzsko L. 5232-1.

- Slúchadlá, vyrobené spoločnosťou HTC, model HS G400.

Bezpečnosť v lietadle

Vzhľadom na možné rušenie navigačného systému lietadla a jeho komunikačnej siete spôsobené týmto výrobkom je používanie funkcie telefónu tohto zariadenia na palube lietadla vo väčšine krajín protizákonné. Ak chcete toto zariadenie používať na palube lietadla, nezabudnite vypnúť telefón prepnutím do režimu Lietadlo.

Obmedzenie používania v nebezpečnom prostredí

Nepoužívajte tento výrobok pri čerpacích stanicách, v skladoch paliva, chemických závodoch alebo v miestach, kde prebieha odstrel, a ďalej v miestach s potenciálne výbušným prostredím, napríklad v oblastiach, kde prebieha čerpanie pohonných hmôt, v skladoch pohonných hmôt, v podpalubí lodí, v chemických závodoch, v zariadeniach pre prevoz alebo uchovávanie paliva alebo chemikálií a oblastiach, v ktorých sú vo vzduchu obsiahnuté chemikálie alebo čiastočky ako obilie, prach alebo kovové častice. Majte na pamäti, že iskry môžu v takom prostredí spôsobiť výbuch alebo požiar, čo môže mať za následok ublíženie na zdraví alebo dokonca smrť.

Výbušné prostredie

Ak sa nachádzate v prostredí, kde hrozí nebezpečenstvo výbuchu alebo kde sa nachádzajú horľavé materiály, mal by byť prístroj vypnutý a jeho používateľ by sa mal riadiť všetkými pokynmi a značeniami. Iskry, ktoré by vznikli v takých miestach, môžu spôsobiť požiar alebo výbuch a zranenie alebo dokonca úmrtie osôb. Odporúčame používateľom nepoužívať tento prístroj v miestach pre doplňovanie paliva, ako sú servisné alebo čerpacie stanice. Používatelia by nemali zabúdať na dodržiavanie obmedzení týkajúcich sa používania vysokofrekvenčných prístrojov v skladoch paliva, chemických závodoch alebo v miestach, kde prebieha odstrel. Oblasti s potenciálne výbušným prostredím sú často, ale nie vždy, zreteľne označené. Patria medzi ne oblasti, kde prebieha čerpanie pohonných hmôt, podpalubia lodí, zariadenia pre prevoz alebo uchovávanie paliva alebo chemikálií a oblasti, v ktorých sú vo vzduchu obsiahnuté chemikálie alebo čiastočky ako obilie, prach alebo kovové častice.

Bezpečnosť cestnej dopravy

Pre zníženie rizika nehody je nutné stále venovať plnú pozornosť šoférovaniu. Používanie telefónu pri šoférovaní (aj so súpravou hands-free) spôsobuje rozptýlenie a môže viesť k nehode. Musíte dodržiavať miestne zákony a predpisy obmedzujúce používanie bezdrôtových zariadení pri šoférovaní.

Pôsobenie vplyvov vysokofrekvenčných polí

Jednotlivcom, ktorí si robia starosti s obmedzením vplyvu vysokofrekvenčných polí, Svetová zdravotnícka organizácia (WHO) poskytuje nasledujúce rady:

Preventívne opatrenia: Súčasná vedecká informácia nezasvedčuje tomu, že by bolo potrebné podniknúť nejaké zvláštne preventívne kroky pri používaní mobilných telefónov. Ak to niekomu robí starosti, môže obmedziť vystavenie vysokofrekvenčným signálom seba alebo svojich detí tak, že skráti dĺžku hovorov alebo bude používať zariadenie hands-free, aby mobilné telefóny boli ďalej od hlavy a tela. Ďalšie informácie na túto tému je možné získať na domovskej stránke WHO <http://www.who.int/peh-emf> Who Fact sheet 193: June 2000.

Bezpečnostné zásady pre vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu

- Nepoužívajte telefón v blízkosti kovových konštrukcií (napríklad oceľová konštrukcia stavby).
- Nepoužívajte telefón v blízkosti zdrojov silného elektromagnetického poľa, napríklad mikrovlnnej rúry, reproduktorov, televízora a rozhlasového prijímača.
- Používajte iba originálne príslušenstvo schválené výrobcom alebo príslušenstvo, ktoré neobsahuje žiadne kovy.
- Použitím neoriginálneho príslušenstva neschváleného výrobcom môžete porušovať miestne smernice pre vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu a je potrebné sa mu vyhnúť.

Pôsobenie vplyvov vysokofrekvenčných signálov

Toto zariadenie obsahuje vysokofrekvenčný prijímač a vysielač. Keď je zariadenie zapnuté, prijíma a vysiela vysokofrekvenčnú energiu. Keď pomocou svojho telefónu komunikujete, systém spravujúci váš hovor riadi hladinu výkonu, na ktorej váš telefón vysiela.

Vyžiarený výstupný výkon je výrazne nižší než medzinárodné limity pre vystavenie účinkom vysokých frekvencií. Tieto limity sú súčasťou komplexných smerníc a stanovujú dovolené hladiny vysokofrekvenčného žiarenia pre obyvateľstvo. Tieto smernice sa zakladajú na bezpečnostných normách, ktoré boli už predtým stanovené medzinárodnými normalizačnými orgánmi:

- Americký národný normalizačný úrad (ANSI) IEEE. C95.1-1992
- Národná rada pre meranie a ochranu pred žiarením (NCRP). Správa 86. 1986
- Medzinárodná komisia pre ochranu pred neionizačným žiarením (ICNIRP) 1996
- Ministerstvo zdravotníctva (Kanada), Bezpečnostný predpis č. 6. Tieto normy zahŕňajú značnú mieru bezpečnosti určenú na zaistenie bezpečnosti všetkých osôb bez ohľadu na vek alebo zdravotný stav.

Vaše mobilné zariadenie je skonštruované tak, že neprekračuje limity vystavenia rádiovým vlnám odporúčané medzinárodnými smernicami. Tieto smernice boli vyvinuté nezávislou vedeckou organizáciou ICNIRP a zahŕňajú mieru bezpečnosti určenú na zaistenie bezpečnosti všetkých osôb bez ohľadu na vek alebo zdravotný stav.

Tieto smernice používajú mernú jednotku SAR (Specific Absorption Rate, špecifická miera absorpcie). Limit SAR pre mobilné zariadenie je 2 W/kg a najvyššia hodnota SAR pre toto zariadenie podľa testov pri uchu bola 0,645 W/KG@10g*.

Vzhľadom na to, že mobilné zariadenia ponúkajú viacero funkcií, je možné ich používať v iných polohách, napríklad na tele, ako je popísané v tomto návode**.

Vzhľadom na to, že SAR sa meria pomocou najvyššieho vysielaného výkonu zariadenia, skutočná hodnota SAR tohto zariadenia v prevádzke je typicky pod hodnotou uvedenou vyššie. To je dôsledok automatických zmien hladiny výkonu zariadenia, aby sa zaistilo, že zariadenie používa iba minimálny výkon potrebný pre komunikáciu so sieťou.

*Testy sa vykonávajú v súlade s normou IEC PT62209-1

**Prečítajte si, prosím, nasledujúcu časť o vplyve prevádzky na telo

Rovnako ako pri iných mobilných rádiových zariadeniach platí, že na zaistenie uspokojivej funkcie zariadenia a bezpečnosti osôb sa odporúča, aby sa počas prevádzky zariadenia anténa nenachádzala v tesnej blízkosti žiadnej časti ľudského tela.

Toto zariadenie obsahuje vnútornú anténu. Používajte iba dodávanú vnútornú anténu. Pri použití neschválenej alebo upravenej antény môže dôjsť k zhoršeniu kvality hovorov a poškodeniu telefónu a tým k strate funkčnosti a prekročeniu odporúčaných limitov úrovni SAR; ďalej môže dôjsť k porušeniu miestnych predpisov platných v danej krajine.

Pre zaistenie optimálneho výkonu telefónu a zaručenie toho, že vystavenie ľudského organizmu vysokofrekvenčnému žiareniu neprekročí hodnoty stanovené v príslušných normách, zariadenie vždy používajte len v obvyklej polohe. Pri telefonovaní sa zbytočne nedotýkajte oblasti antény ani ju nedežte. Kontakt s oblasťou antény môže zhoršiť kvalitu hovoru a spôsobiť, že zariadenie bude pracovať na vyššej hladine výkonu, než je nutné. Zabránením kontaktu s oblasťou antény, keď sa telefón POUŽÍVA, dosiahnete optimálny výkon antény a životnosť batérie.

Zhoda s úrovňami SAR pri činnosti zariadenia neseného na tele je obmedzená na spony na opasok, puzdrá alebo podobné príslušenstvo, ktoré v zostave nemá žiadne kovové súčasti a zaistuje odstup aspoň 1,5 cm medzi zariadením a telom užívateľa.

Ak by ste tieto pokyny nedodrжали, mohlo by to viesť k tomu, že by vystavenie vysokofrekvenčným signálom presiahlo príslušné limity.

Informácie o špecifickej miere absorpcie

0,645 w/kg@10g (hlava), 1,21 w/kg @10g (telo) *

0,781 w/kg@1g (hlava), 0,931 w/kg @1g (telo)**

* **POZNÁMKA:** Hodnota 10 g SAR sa meria pri GSM/GPRS/EGPRS 900/1800 MHz a WCDMA/HSDPA pásmo I. Hodnota SAR pre telo 1,21 w/kg @10g bola testovaná tak, že zadná strana zariadenia bola v puzdre vo vzdialenosti 1,5 cm od tela.

** **POZNÁMKA:** Hodnota 1 g SAR sa meria pri GSM/GPRS/EGPRS 850/1900 MHz a WCDMA/HSDPA pásmo II a pásmo V. Hodnota SAR pre telo 0,931 w/kg @1g bola testovaná tak, že zadná strana zariadenia bola vo vzdialenosti 1,5 cm od tela.

Rušenie v autách

Vezmite, prosím, na vedomie, že s ohľadom na možné rušenie elektronických zariadení niektorí výrobcovia vozidiel zakazujú používanie mobilných telefónov vo svojich vozidlách, ak súčasťou inštalácie nie je súprava hands-free s externou anténou.

Rušenie funkcií lekárskeho prístroja

Tento výrobok môže zapríčiniť chybnú funkciu lekárskeho prístroja. Vo väčšine nemocníc a zdravotníckych zariadení je používanie tohto prístroja zakázané.

Ak používate akékoľvek iné lekárske zariadenie, obráťte sa na výrobcu tohto zariadenia a zistite, či je dostatočne tienené proti externému vysokofrekvenčnému žiareniu. Pri získavaní týchto informácií vám môže pomôcť lekár.

V zdravotných strediskách, kde sú vyvesené príslušné pokyny, telefón vypnite. V nemocniciach a zdravotných strediskách sa môže používať zariadenie, ktoré je citlivé na vonkajšie vysokofrekvenčné žiarenie.

Audiofóny

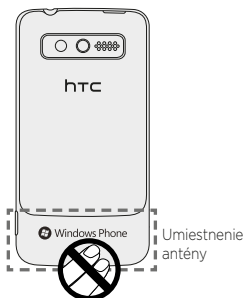
Niektoré digitálne bezdrôtové telefóny môžu spôsobovať rušenie niektorých audiofónov. V prípade takeého rušenie sa obráťte na poskytovateľa služieb alebo zavolajte na zákaznícku servisnú linku a poraďte sa o možných alternatívach.

Neionizačné žiarenie

Toto zariadenie obsahuje vnútornú anténu. Pre zaistenie bezpečnosti prevádzky a vydávaného žiarenia by sa mal tento prístroj prevádzkovať iba v obvyklej polohe. Rovnako ako pri iných mobilných rádiových zariadeniach platí, že pre zaistenie uspokojivej funkcie zariadenie a bezpečnosti osôb sa odporúča, aby sa počas prevádzky zariadenia anténa nenachádzala v tesnej blízkosti žiadnej časti ľudského tela.

Používajte iba dodávanú vnútornú anténu. Pri použití neschválenej alebo upravenej antény môže dôjsť k zhoršeniu kvality hovorov a poškodeniu telefónu a tým k strate funkčnosti a prekročeniu odporúčaných limitov úrovni SAR; ďalej môže dôjsť k porušeniu miestnych predpisov platných v danej krajine.

Pre zaistenie optimálneho výkonu telefónu a zaručenie toho, že vystavenie ľudského organizmu vysokofrekvenčnému žiareniu neprekročí hodnoty stanovené v príslušných normách, zariadenie vždy používajte len v obvyklej polohe. Kontakt s oblasťou antény môže zhoršiť kvalitu hovorov a spôsobiť, že zariadenie bude pracovať na vyššej hladine výkonu, než je nutné. Zabránením kontaktu s oblasťou antény, keď sa telefón POUŽÍVA, dosiahnete optimálny výkon antény a životnosť batérie.



Elektrická bezpečnosť

- Príslušenstvo
 - Používajte iba schválené príslušenstvo.
 - Nepripájajte k nekompatibilným výrobkom alebo príslušenstvu.
 - Dbajte na to, aby sa kovové predmety, napríklad mince alebo krúžky na kľúče, nedostali do kontaktu so svorkami batérie alebo ich neskratovali.
- Pripojenie k automobilu

Vyhľadajte profesionálnu radu, ak chcete rozhranie telefónu pripojiť k elektrickému systému vozidla.
- Chybné a poškodené výrobky
 - Nepokúšajte sa rozoberať telefón alebo jeho príslušenstvo.
 - Servisné práce alebo opravy na telefóne alebo jeho príslušenstve musí vykonávať iba kvalifikovaný personál.

Všeobecné bezpečnostné zásady

Len vy sami ste zodpovední za to, ako telefón používate, a za akékoľvek dôsledky jeho používania. Ak je používanie telefónu zakázané, musíte ho vždy vypnúť. Používanie telefónu podlieha bezpečnostným opatreniam určeným na ochranu používateľov a ich prostredia.

▪ Nepôsobte na zariadenie nadmerným tlakom

Netlačte na obrazovku a zariadenie nadmerne, zabránite tak ich poškodeniu; pred sadnutím si zariadenie vyberte zo zadného vrečka nohavíc. Odporúča sa taktiež uložiť zariadenie do ochranného obalu a používať na ovládanie obrazovky iba pero alebo prsty. Displej obrazovky prasknutý v dôsledku nesprávnej manipulácie nie je krytý zárukou.

▪ Zariadenie sa po dlhodobom používaní zahrieva

Pri dlhodobom používaní, napríklad pri telefonovaní, nabíjaní batérie alebo prechádzaní webu, sa zariadenie môže zahriať. Vo väčšine prípadov je tento stav normálny, a preto by sa nemal považovať za problém.

▪ Venujte pozornosť servisnému značeniu

Okrem prípadov vysvetlených inde v prevádzkových alebo servisných pokynoch neopravujte žiadny výrobok sami. Opravy súčastí vnútri výrobku by mali byť vykonávané výhradne autorizovaným servisným technikom alebo dodávateľom.

▪ Chráňte telefón

- Vždy s telefónom a príslušenstvom zaobchádzajte so opatrnosťou a uchovávajte ich na čistom a bezprašnom mieste.
- Nevystavujte telefón ani jeho príslušenstvo otvorenému ohňu alebo zapáleným tabakovým výrobkom.
- Nevystavujte telefón ani jeho príslušenstvo tekutinám, vlhkému prostrediu alebo vysokej vlhkosti.
- Telefón ani jeho príslušenstvo nepúšťajte na zem, nehádzte s nimi ani ich neohýbajte.
- Na čistenie telefónu ani jeho príslušenstva nepoužívajte agresívne chemikálie, čistiace prostriedky ani aerosóly.
- Telefón ani jeho príslušenstvo nenatierajte farbou.
- Telefón ani jeho príslušenstvo sa nepokúšajte rozoberať, to môže robiť len poverený personál.
- Nevystavujte telefón ani jeho príslušenstvo extrémnym teplotám, minimálne -20 a maximálne 50 stupňov Celzia.
- Čo sa týka likvidácie elektronických výrobkov, zistite si, prosím, miestne predpisy.
- Nenoste telefón v zadnom vrecku, pretože keby ste sa posadili, mohol by sa zlomiť.

▪ **Poškodenie vyžadujúce opravu**

V nasledujúcich prípadoch odpojte výrobok od zásuvky a požiadajte autorizovaného servisného technika alebo dodávateľa o odbornú opravu:

- Došlo k pošpineniu výrobku tekutinou alebo doň zapadol nejaký predmet.
- Výrobok bol vystavený dažďu alebo vode.
- Výrobok spadol na zem.
- Sú viditeľné známky prehriatia výrobku.
- Výrobok pri dodržiavaní návodu na obsluhu nepracuje normálne.

▪ **Zabráňte pôsobeniu tepla**

Výrobok by nemal byť umiestnený v blízkosti zdrojov tepla, akými sú radiátory, akumulátory tepla, pece alebo iné zariadenia (vrátane zosilňovačov), ktoré vydávajú teplo.

▪ **Zabráňte pôsobeniu vlhkosti**

Výrobok nikdy nepoužívajte vo vlhkom prostredí.

▪ **Zabráňte použitiu zariadenia po extrémnych zmenách teploty**

Ak prenášate zariadenie medzi prostrediami s extrémne rozdielnymi teplotami a úrovňami vlhkosti, môže sa na povrchu zariadenia aj vnútri kondenzovať voda. Aby ste zamedzili poškodeniu zariadenia, pred použitím nechajte vlhkosť na dostatočne dlho odpariť.

UPOZORNENIE: Pri prenesení zariadenia z prostredia s nízkou teplotou do teplejšieho prostredia, alebo naopak, pred zapnutím napájania nechajte zariadenie, aby získalo teplotu okolitého prostredia.

▪ **Zabráňte vstupu cudzích predmetov do výrobku**

Nikdy nevkladajte akékoľvek cudzie predmety do slotov ani do iných otvorov výrobku. Tieto sloty a otvory sú určené na vetranie. Tieto otvory nesmú byť nijak blokové alebo zakryté.

▪ **Airbagy**

Nedávajte telefón do priestoru pred airbagom ani do priestoru, kam zasiahne aktivovaný airbag. Uložte si telefón bezpečne, než sa vo vozidle vydáte na cestu.

▪ **Upevňovacie príslušenstvo**

Nepoužívajte výrobok na vratkom stole, vozíku, stojane, trojnožke alebo podpere. Akékoľvek upevnenie výrobku by malo zodpovedať pokynom výrobcu, pričom by malo byť použité výrobcom odporúčané upevňovacie príslušenstvo.

▪ **Vyvarujte sa nestabilného upevnenia**

Neodkladajte výrobok na nestabilnú podložku.

- **Používajte výrobok len so schváleným vybavením**
Tento výrobok by sa mal používať iba s osobnými počítačmi a voliteľným vybavením, ktoré je označené ako vhodné na použitie s týmto zariadením.
- **Nastavenie hlasitosti**
Pred použitím slúchadiel alebo iného zvukového príslušenstva znížte hlasitosť prístroja.
- **Čistenie**
Pred čistením výrobku ho odpojte od zdroja elektrického napätia. Nepoužívajte tekuté alebo aerosólové čističe. Používajte na čistenie vlhkú handričku, ale na čistenie displeja LCD NIKDY nepoužívajte vodu.
- **Malé deti**
Nenechávajte telefón ani jeho príslušenstvo v dosahu malých detí ani im nedovoľujte, aby sa s nimi hrali. Mohli by poraniť seba alebo druhých alebo by mohli nechcane telefón poškodiť. Váš telefón obsahuje malé časti s ostrými okrajmi, ktoré môžu spôsobiť poranenie alebo ktoré by sa mohli odpojiť a spôsobiť riziko udusenía.
- **Zranenia spôsobené opakovaným pohybom**
Pre minimalizáciu rizika RSI pri písaní správ alebo hraní hier na vašom telefóne:
 - Nezvierajte telefón príliš
 - Tlačidlá tlačte zľahka
 - Používajte špeciálne funkcie telefónu, ktoré minimalizujú počet tlačidiel, ktoré je nutné stlačiť, napríklad šablóny správ a predikatívny text.
 - Robte si viac prestávok, aby ste sa mohli pretiahnuť a uvoľniť sa.
- **Strojné zariadenie v prevádzke**
Pre zníženie rizika nehody je nutné venovať plnú pozornosť strojnému zariadeniu, ktoré je v prevádzke.
- **Elektrostatický výboj**
Nedotýkajte sa kovových konektorov karty SIM.
- **Značný hluk**
Tento telefón je schopný vytvoriť značný hluk, ktorý môže poškodiť váš sluch.
- **Tiesňové volania**
Tento telefón, podobne ako iné bezdrôtové telefóny, využíva rádiové signály, ktoré nemôžu garantovať pripojenie za všetkých podmienok. Pri tiesňovom volaní sa teda nemôžete plne spoľahnúť na žiadny bezdrôtový telefón.

Identifikácia pre kontrolné orgány

Pre účely kontrolnej identifikácie má tento výrobok priradené číslo modelu **PC40100 (HTC 7 Trophy)**.

Pre zaistenie trvale spoľahlivej a bezpečnej prevádzky zariadenia používajte s výrobkom **PC40100 (HTC 7 Trophy)** iba nižšie uvedené príslušenstvo.

Batéria má priradené číslo modelu **BB96100**.

POZNÁMKA: Tento výrobok je určený na použitie so schváleným obmedzeným zdrojom napájania triedy 2 s jednosmerným napätím 5 V a s napájacím zdrojom najviac 1 A.

Oznámenie Európskej únie

Výrobky s označením CE sú v súlade s požiadavkami smernice R&TTE (99/5/EC), smernice EMC (2004/108/EC) a smernice o nízkom napätí (2006/95/EC), ktoré boli vydané Komisiou Európskeho spoločenstva.

Súlad s týmito smernicami predpokladá dodržiavanie nasledujúcich európskych noriem (v zátvorkách sú uvedené zodpovedajúce medzinárodné normy).

- EN 60950-1 (IEC 60950-1)
- EN 301 511
- EN 301 489-1
- EN 301 489-3
- EN 301 489-7
- EN 301 489-17
- EN 301 489-24
- EN 301 908-1 & 2
- EN 300 328
- EN 300 440-1
- EN 300 440-2
- EN 50360
- EN 62311
- EN 62209-1 / IEC 62209-2

CE0700

Toto zariadenie je možné používať v nasledujúcich krajinách:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Oznámenie FCC (Federal Communications Commission)

Toto zariadenie zodpovedá časti 15 predpisov FCC. Prevádzka podlieha nasledujúcim podmienkam: (1) Toto zariadenie nesmie spôsobiť nežiaduce rušenie signálu, (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek vonkajšie rušenie vrátane rušenia, ktoré by spôsobilo nežiaducu činnosť.

Toto zariadenie bolo vyskúšané a bolo overené, že zodpovedá obmedzeniam pre digitálne zariadenia triedy B podľa časti 15 predpisov FCC. Tieto obmedzenia sú určené na to, aby poskytovali primeranú mieru ochrany pred škodlivými účinkami pri inštalácii v obytnej oblasti. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať rádiovú energiu, a ak sa nenainštaluje a nepoužíva v súlade s pokynmi, môže negatívne ovplyvňovať rádiovú komunikáciu. Nie je možné však zaručiť, že sa pri určitej inštalácii rušenie neobjaví. Ak toto zariadenie skutočne ruší rádiový alebo televízny príjem, čo je možné zistiť tým, že sa zariadenie vypne a zase zapne, vyzývame používateľa, aby sa rušenie pokúsil odstrániť pomocou jednej či viacerých nasledujúcich možností:

- zmeňte orientáciu alebo umiestnenie antény pre príjem signálu;
- umiestnite zariadenie ďalej od prijímača;
- zapojte zariadenie do sieťovej zásuvky v napájacom okruhu, do ktorého nie je zapojený prijímač;
- obráťte sa na predajcu alebo servisného technika televíznych alebo rozhlasových prijímačov.

Úpravy

FCC požaduje, aby bol používateľ informovaný, že akékoľvek zmeny či úpravy vykonané v zariadení, ktoré nie sú výslovne schválené spoločnosťou HTC, môžu zrušiť platnosť oprávnenia používateľa zariadenie prevádzkovať.

Vyhlásenie o vplyve rádiových frekvencií žiarenia FCC

Tento vysielač preukázal zhodu technológií Bluetooth a WLAN s predpisovými požiadavkami. Tento vysielač nesmie byť umiestnený v spoločnom priestore ani nesmie pracovať spoločne so žiadnou inou anténou alebo vysielačom.

- Toto zariadenie spĺňa obmedzenia FCC na pôsobiacie rádiové frekvencie žiarenie, stanovené pre nekontrolované prostredie.

Bezpečnostné informácie Telecommunications & Internet Association (TIA)

Kardiostimulátory

Asociácia Health Industry Manufacturers Association odporúča udržiavať medzi príručným bezdrôtovým telefónom a kardiostimulátorom minimálnu vzdialenosť 15 cm, aby nedochádzalo k prípadnému rušeniu kardiostimulátora. Tieto odporúčania sú v súlade s nezávislými výskumami a odporúčaniami programu Wireless Technology Research. Osoby s kardiostimulátormi by mali dodržiavať nasledujúce pokyny:

- Zapnutý telefón VŽDY udržiajte vo vzdialenosti minimálne 15 cm od kardiostimulátora.
- Nenoste telefón v náprsnom vrecku.
- Používajte ucho na opačnej strane než je kardiostimulátor, aby ste minimalizovali možnosť rušenia. V prípade aj toho najmenšieho podozrenia, že dochádza k rušeniu, telefón ihneď vypnite.

Audiofóny

Niektoré digitálne bezdrôtové telefóny môžu spôsobovať rušenie niektorých audiofónov. V prípade takého rušenia sa obráťte na poskytovateľa služieb alebo zavolajte na zákaznícku servisnú linku a poraďte sa o možných alternatívach.

WEEE notice

Smernica Európskeho parlamentu a rady o odpadovom elektrickom a elektronickom zariadení (OEEZ), ktorá vstúpila do platnosti 13. februára 2003, predstavuje významnú zmenu v zaobchádzaní s elektrickým zariadením po skončení jeho životnosti.

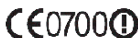
Cieľom tejto smernice je hlavne zabránenie vzniku OEEZ a ďalej podpora opakovaného používania, recyklácie a ďalších foriem obnovy tohto odpadu a tým zníženie jeho objemu.



Logo OEEZ (zobrazené naľavo) na výrobku alebo na jeho obale označuje, že tento výrobok sa nesmie likvidovať ako súčasť komunálneho odpadu. Ste zodpovední za likvidáciu všetkého odpadového elektrického a elektronického zariadenia vo vyhradených zberných miestach určených na recykláciu tohto nebezpečného odpadu. Oddeleným zberom a riadnou recykláciou odpadového elektrického a elektronického zariadenia v čase likvidácie budeme môcť prispieť k ochrane prírodných zdrojov. Riadnou recykláciou odpadového elektrického a elektronického zariadenia bude ďalej zaistené zachovanie ľudského zdravia a životného prostredia. Ďalšie informácie týkajúce sa likvidácie a recyklácie odpadového elektrického a elektronického zariadenia a zberných miest získate na mestskom zastupiteľstve, od služby likvidácie komunálneho odpadu, v obchode, kde ste zariadenie zakúpili, alebo u jeho výrobcu.

Zhoda s požiadavkami smernice RoHS

Tento výrobok je v súlade s požiadavkami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2002/95/EC zo dňa 27. januára 2003 o obmedzení používania niektorých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach (RoHS) a jej zmien.



VYHLÁSENIE O ZHODE

Určené pre EÚ

Pre toto zariadenie:

Windows Phone

(Popis produktu)

PC40100 (HTC 7 Trophy)

(Názov produktu)

HTC Corporation

(Názov výrobcu)

1F, No. 6-3, Baoqiang Rd., Xindian City, Taipei County 231, Taiwan, R.O.C.

(Adresa výrobcu)

Týmto sa potvrdzuje, že zariadenie zodpovedá nevyhnutným požiadavkám článku 3 smernice R&TTE 1999/5/EC, pokiaľ sa používa pre zamýšľaný účel a sú dodržané nasledujúce normy:

1. Zdravie (článok 3.1.a smernice R&TTE)

Platné normy: EN 50360 (2001), EN 62209-1 (2006), IEC 62209-2 (2010), EN 62311 (2008)

2. Bezpečnosť (článok 3.1.a smernice R&TTE)

Platné normy: IEC 60950-1:2005

3. Elektromagnetická kompatibilita (článok 3.1.b smernice R&TTE)

Platné normy: EN 301 489-1 V1.8.1(2008-04), EN 301 489-3 V 1.4.1(2002-08), EN 301 489-7 V 1.3.1(2005-11), EN 301 489-17 V 2.1.1(2009-05), EN 301 489-24 V 1.4.1 (2007-09)

4. Účinné využívanie rádiového frekvenčného spektra (článok 3.2 smernice R&TTE)

Platné normy: EN 301 511 V 9.0.2 (2003-03), EN 300 328 V 1.7.1 (2006-10)

EN 301 908-1 V 3.2.1 (2007-05), EN 301 908-2 V 4.2.1 (2010-03),

EN 300 440-1 V 1.5.1 (2009-03), EN 300 440-2 V 1.3.1 (2009-03)

Osoba zodpovedná za toto vyhlásenie:

Philip Blair

(Meno a podpis)

Manažér projektu

(Pozícia / titul)

Taiwan

13. 8. 2010

(Miesto)

Dátum)





91H0xxxx-xxM Rev.A

htc.com

