

Lietotāja instrukcija

HAMMER 3+

Partijas numurs: 201703

Pateicamies par myPhone Hammer 3+ izvēli. Lūdzu, pirms ekspluatācijas izlasiet šo lietošanas instrukciju. Hammer 3+ paredzēts izmantošanai GSM 2G frekvenču 850/900/1800/1900 MHz un 3G frekvenču 900/2100 MHz diapazona tīklos. Tam ir izturīgs, ūdensdrošs un putekļu drošs korpuss, kontrastējošs krāsu displejs, Bluetooth un divu SIM karšu atbalsts.

Bez iepriekšējas rakstiskas ražotāja neviena šīs lietošanas instrukcijas daļa nedrīkst būt nokopēta, atspoguļota, pārtulkota vai jebkādā veidā nodota vai ar jebkādiem līdzekļiem, elektroniskiem vai mehāniskiem, t.sk. fotokopēšana, ierakstīšana vai uzglabāšana jebkādos datu nesējos un informācijas apmaiņā.

DROŠĪBA

Iepazīstieties ar turpmāk norādītajiem drošības tehnikas noteikumiem. Šo noteikumu neievērošana var būt bīstama vai nelikumīga.

—UZMANĪBU—

Neieslēdziet ierīci vietās, kur mobilo telefonu izmantošana ir aizliegta, var radīt traucējumus vai būt bīstama.

—DROŠĪBA PIE STŪRES—

Nelietojiet mobilo tālruni, vadot automobili.

—RADIOVIĻŅU TRAUCĒJUMI—

Jebkuras mobilās ierīces ir pakļautas radioviļņu traucējumiem, kas var pasliktināt sakaru kvalitāti.

—IEROBEŽOJUMU ZONAS—

Ievērojiet visus noteiktos ierobežojumus. Izslēdziet mobilo iekārtu, atrodoties lidmašīnā, blakus medicīniskām iekārtām, DUS.

—ĀRKĀRTAS ZVANI—

Ārkārtas zvans var nebūt pieejams dažās vietās vai noteiktās situācijās. Šādos gadījumos (piemēram, izbrauciens uz attāliem rajoniem) ieteicams atrast citu veidu, kā brīdināt avārijas un glābšanas dienestus.

**—VĒRSIETIES TIKAI PIE KVALIFICĒTIEM
SPECIĀLISTIEM—**

Ierīces iestatīšana un remonts jāveic tikai kvalificētiem uzņēmuma myPhone vai autorizētu servisa centru speciālistiem. Ja telefona remontu veikts nekvalificēti speciālisti, tas var sabojāt telefonu un var tikt anulēta garantija.

—DROŠĪBA DUS—

Vienmēr izslēdziet telefonu, uzpildot Jūsu automobili. Nelietojiet savu telefonu viegli uzliesmojošu ķīmikāliju tuvumā.

—BĒRNI—

Tālrunis nav rotaļlieta. Bērns var norīt atmiņas karti vai SIM karti, tas var izraisīt nosmakšanu. Ierīci un tās aksesuārus glabājiet bērniem nepieejamā vietā.

**—CILVĒKI AR KUSTĪBU UN GARĪGIEM
TRAUCĒJUMIEM—**

Tālruni nedrīkst ekspluatēt cilvēki (t.sk. bērni) ar kustību vai garīgiem traucējumiem, kā arī personas, kurām nav

pieredzes elektronisko ierīču izmantošanā. Tie var ierīci izmantot tikai tādu personu klātbūtnē, kuras ir atbildīgas par viņu drošību.

— ŪDENS UN CITI ŠĶIDRUMI—

Ierīcei ir IP68 sertifikāts. Tas nozīmē, ka tā ir putekļu un ūdens droša, ja neviena no gumijas blīvēm nav bojāta un visas ir pareizi aizvērtas, kā arī, kad aizmugurējais vāciņš ir pareizi pieskrūvēts ar skrūvju palīdzību un nav bojāta skaļruņa membrāna (piemēram, nesatur metāliskos putekļus). Mēs arī iesakām bez nopietna iemesla neiedarboties uz telefonu ar ūdeni vai citiem šķidrumiem. Ūdens un putekļi neatstāj pozitīvu efektu uz telefona elektroniskajām komponentēm. Ja telefons ir mitrs, pēc iespējas ātrāk to noslaukiet un izžāvējiet. Ja netiek ievēroti šie noteikumi un tiek konstatēts nepareizas ekspluatēšanas gadījums, visas sūdzības, kas ir saistītas ar telefona ūdens un putekļu drošību netiks ņemtas vērā.

— AKSESUĀRI UN AKUMULATORS—

Izvairieties no ļoti augstas vai ļoti zemas temperatūras (zemāka par 0 °C/32 °F vai augstāka par 40 °C/100 °F) iedarbības uz telefonu. Ekstremāla temperatūra var samazināt akumulatora ietilpību un kalpošanas mūžu. Sargājiet akumulatoru no kontakta ar šķidrumiem un metāliskiem priekšmetiem. Šāds kontakts var pilnībā vai daļēji sabojāt bateriju. Akumulatori jāizmanto tikai atbilstoši to tiešajam izmantošanas veidam. Neiznīciniet, nelauziet un nededziniet akumulatoru – tas ir būt bīstami un var izraisīt ugunsgrēku. Nolietotus vai bojātus akumulatorus jāievieto speciālā konteinerā. Pārmērīga akumulatora uzlādēšana var to sabojāt. Tādēļ akumulatora uzlādes process nedrīkst turpināties ilgāk par 12 stundām (1

maksimums). Neatbilstoša tipa akumulatora ievietošana var izraisīt sprādzienu. Nekad neatveriet akumulatoru. Utilizējiet baterijas saskaņā ar instrukcijām. Neizmantojamo lādētāju atvienojiet no elektrotīkla. Lādētāja sabojāšanās gadījumā aizliegts to remontēt, nomainiet to pret jaunu. Izmantojiet tikai oriģinālos ražotāja aksesuārus.



DZIRDE

Lai izvairītos no kaitīgas ietekmes uz dzirdi, ilgstoši neizmantojiet ierīci ar maksimālā režīmā iestatītu skaļumu, nenovietojiet ierīci tieši pie auss.



REDZE

Lai izvairītos no redzes bojāšanas, fotografēšanas laikā neskatieties uz zibspuldzi. Spilgtais gaismas stars var nopietni bojāt redzi.

Ražotājs:

***myPhone Sp. z o. o.
Novogrodzka iela 31
00-511, Varšava, Polija***

Tālrunis: (+48 71) 71 77 400

E-pasts: pomoc@myphone.pl

Serviss:

***myPhone Sp. z o. o.
Krakowska iela 119
50-428, Vroclava
Polija***

Mājas lapa:

***[http://www.myphone.pl/prod
ukty/hammer/](http://www.myphone.pl/prod
ukty/hammer/)***

Projektēts ES, ražots Ķīnā

Satura rādītājs


| | |
|--|-----------|
| Saturs..... | 4 |
| Tehniskā specifikācija..... | 6 |
| 1. Telefona ārējais izskats, funkcijas un taustiņi..... | 7 |
| 2. Sākums..... | 10 |
| Telefona ieslēgšana un izslēgšana..... | 10 |

| | |
|--|-----------|
| SIM kartes, atmiņas kartes un baterijas uzstādīšana | 10 |
| Akumulatora lādēšana | 11 |
| Akumulatora izlādes indikators | 11 |
| 3. Pamatfunkcijas | 11 |
| Klaviatūras bloķēšana | 11 |
| Telefona izvēlne | 12 |
| Režīma "Sanāksme" ieslēgšana un izslēgšana | 12 |
| Skaņas un profili | 12 |
| Zvani | 12 |
| Atbildēšana uz zvanu | 13 |
| Teksta īsziņas | 13 |
| Īsziņu rakstīšana un nosūtīšana | 13 |
| Īsziņu aplūkošana | 14 |
| Kontakti (Telefonu grāmata) | 14 |
| Jauna kontakta pievienošana | 14 |
| Kontakta meklēšana | 14 |
| Kontaktu dzēšana | 14 |
| Telefona pieslēgšana datoram | 14 |
| Rūpnīcas iestatījumi | 15 |
| Problēmu risināšana | 15 |
| Telefona kopšana | 16 |
| Baterijas pareiza lietošana | 16 |
| Telefona apkope | 17 |
| Tehnoloģiskie kritēriji | 17 |
| Informācija par SAR sertifikātu | 18 |
| Pareiza elektrotehniskās ierīces utilizācija | 18 |
| Pareiza izlietotā akumulatora utilizācija | 19 |
| ES direktīvu atbilstības deklarācija | 20 |

Iepakojuma saturs

Pirms lietošanas pārlicinieties, ka iepakojumā ir visi uzskaitītie priekšmeti:

- telefons HAMMER 3+,
- akumulators,
- lādētājs (adapteris + USB kabelis),
- lietošanas instrukcija,
- garantijas talons.
- Instruments aizmugurējā vāciņa atskrūvēšanai.

 *Ja kāds elements nav vai tas ir bojāts, vērsieties pie pārdevēja. Uz Hammer 3+ iepakojuma ir uzlīme, kas satur IMEI un sērijas numuru.*

Garantijas apkalpošanas gadījumam ieteicams saglabāt iepakojumu. Uzglabājiet iepakojumu bērniem nepieejamās vietās.

Tehniskā specifikācija

- Ekrāns: TFT 2,4" 320x240 px
- Frekvences GSM 2G: 850/900/1800/1900 MHz
- Frekvences GSM 3G: 900/1900 MHz
- Akumulators: 2000 mAh Li-ion
- Kamera: 2 Mpx
- Bluetooth 2.0, Wi-Fi, Dual SIM, Radio FM, MicroUSB
- Ūdens un putekļu noturīgs – IP68 standarts
- Izmēri: 133,5 x 58 x 18 mm
- Svars (ar akumulatoru): 160 gr.

Jaunāko instrukcijas versiju var atrast uzņēmuma mājas lapā: <http://www.myphone.pl/produkty/hammer/>

Atkarībā no uzstādītās programmatūras versijas, pakalpojumu sniedzēja, SIM kartes vai valsts, daži šajā lietošanas instrukcijā norādītie apraksti var neatbilst Jūsu telefonam.

Atkarībā no valsts, pakalpojumu sniedzēja, SIM kartes vai iestatījumu versijas telefona un tā aksesuāri var atšķirties no lietošanas instrukcijā ietvertajām ilustrācijām.

Šajā lietošanas instrukcijā esošie apraksti balstīti uz telefona noklusējuma iestatījumiem.

1. Ārējais izskats, funkcijas un taustiņi



| | | |
|----|-----------------------------|--|
| 1 | Ekrāns | LCD ekrāns |
| 2 | Audio izeja | Ļauj pieslēgt austiņas (tiek izmantotas tāpat kā radioantena). |
| 3 | Skaļrunis | Skaļrunis telefonsarunām. |
| 4 | LED diodes | Lukturis |
| 5 | Kamera | Kameras lēca |
| 6 | Iesl./Izsl. lukturis | Ļauj ieslēgt/izslēgt lukturi |
| 7 | Skaļuma taustiņš | Ļauj regulēt telefona signālu, audio atskaņotāja un FM radio skaļumu |
| 8 | Skrūves | Tās stiprina vāciņu, zem kura izvietoto akumulatoru, SIM karti un atmiņas karti. |
| 9 | Taustiņš <Izvēlne> | Atrodoties galvenajā ekrānā, jūs varat iegūt pieeju izvēlnei. Izvēlnē tiek apstiprināti izvēlētie parametri. |
| 10 | Taustiņš <Kontakti> | Galvenajā ekrānā var ieiet [Kontaktos] . Izvēlnē var iziet vai atteikties. |
| 11 | Taustiņš <Zaļā klausule> | Ļauj atbildēt uz ienākošo zvanu. Gaidīšanas režīmā ļauj aplūkot zvanu žurnālu. |
| 12 | Taustiņš | Ļauj atslēgt ienākošo zvanu. Izvēlnes režīmā ļauj atgriezties |

| | | |
|----|--|--|
| | <Sarkanā klausule> | galvenajā ekrānā. Gaidīšanas režīmā jūs varat izslēgt telefonu, savukārt, kad telefons ir izslēgts, to ieslēgt atkal. |
| 13 | Taustiņi <uz augšu> , <uz leju> , <pa kreisi> , <pa labi> un <OK> | Ļauj pārvietoties izvēlnē. Galvenajā ekrānā <uz augšu> izsauc audio atskaņotāju, <uz leju> izsauc FM radio, <pa labi> izsauc skaņas izvēlnes režīmu, <pa kreisi> izsauc izvēlni, lai pamainītu valodu, <OK> darbojas kā <Izvēlne> taustiņš |
| 14 | Telefona klaviatūra | Klaviatūra ļauj jums galvenajā ekrānā izvēlieties tālruņa numuru un ievadīt ziņojuma burtus un ciparus SMS rakstīšanas režīmā. |
| 15 | Taustiņš <*> | Galvenajā ekrānā, divas sekundes turiet nospiestu, lai ieslēgtu kameru. Rakstot SMS, tas atspoguļo simbolus, ko ievietot ziņojumā. |
| 16 | Mikrofons | Sarunājoties pa telefonu, neaizsedziet to ar roku. |
| 17 | Taustiņš <#> | Galvenajā ekrānā ļauj pārslēgt skaņas profilus. Rakstot SMS ziņojumus, pārslēdz simbolu ievades režīmu. |
| 18 | Aizmugurējais skaļrunis | Ģenerē zvanu signālus un paziņojumus, kā arī var tikt izmantots mūzikas atskaņošanai no |

| | | |
|----|----------------|--|
| | | audio atskaņotāja vai FM radio. |
| 19 | MicroUSB izeja | Pieslēdzot lādētāju, notiek akumulatora uzlāde. Kad ir aktīvs savienojums ar datoru, jūs varat apmainīties ar datiem (attēli, filmas, mūzika). |



Servisa ieeja. Neievietojiet iekšā nekādus priekšmetus. Bojāšanas rezultātā tiks zaudēta garantija.

2. Sākums

Telefona ieslēgšana un izslēgšana

Uzmanību: Neieslēdziet telefonu vietās, kur ir aizliegts to izmantot, kā arī vietās, kur tas var radīt traucējumus vai būt bīstams.

Telefona ieslēgšanai/izslēgšanai nospiediet un noturiet taustiņu <**Sarkanā klausule**>. Ja uzreiz pēc telefona ieslēgšanas, jūs redzēsiet koda pieprasījumu („****” formātā), ievadiet kodu un nospiediet <**OK**>.

SIM kartes, atmiņas kartes un baterijas ievietošana

Ja telefons ir ieslēgts – izslēdziet to. Noņemiet aizmugurējo vāciņu – ar skrūvgrieža vai komplektā esošā instrumenta palīdzību atskrūvējiet skrūves. Ievietojiet SIM karti – SIM kartei jābūt ievietotai ar zelta kontaktiem uz leju, bet kartes slīpajai malai jāsakrīt ar telefona korpusā esošo slīpo malu. Atmiņas karti ievietojiet ar zelta kontaktiem uz leju, lai kartes slīpā mala sakristu ar telefona korpusā esošo slīpo malu. (sk. ilustrāciju). Maksimālā atbalstāmā atmiņas kartes

ietilpība ir 32 GB. Ievietojiet akumulatoru – to jāievieto tādā veidā, lai zelta kontakti skartu savienojumu, kas atrodas kreisajā pusē no micro SD kartes. Novietojiet atpakaļ aizmugurējo vāciņu: novietojiet to atpakaļ vietā – pievērsiet uzmanību gumijas blīvei – un pievelciet skrūves.

Akumulatora lādēšana

Lai piekļūtu telefona ieejai, ar naga palīdzību izņemiet gumijas aizbāzni. MicroUSB kabeli pieslēdziet microUSB ieejai telefonā, tad USB savienotāju pieslēdziet adapterim un zemsprieguma tīklam.

****Uzmanību:*** *Nepareiza lādētāja pieslēgšanas rezultātā var nopietni sabojāt telefonu. Bojājumiem, kas radušies nepareizas telefona lietošanas gadījumā, netiek piemērota garantijas apkalpošana.*

Lādēšanas laikā baterijas stāvokļa statiskā zīme, kas atrodas ekrāna labajā, augšējā stūrī, sāks mirgot. Beidzoties lādēšanai, atvienojiet lādētāju no elektrotīkla. Atvienojiet kabeli no telefona pieslēgvietas.

Akumulatora izlādes indikators

Kad baterijas uzlādes līmenis kļūst ļoti zems, iznirst pieprasījums veikt jūsu ierīces uzlādi. Akumulatora indikators būs „tukšs”. Ja uzlādes līmenis ir pārāk zems, telefons automātiski izslēgsies. Telefona izmantošanai jāuzlādē akumulators.

3. Pamatfunkcijas

Klaviatūras bloķēšana

Pēc lietotāja noteiktā laika klaviatūra automātiski nobloķējas. To arī var nobloķēt manuāli. Šim nolūkam jānospiež un jānotur taustiņš <*>. Lai atbloķētu klaviatūru (kad displejs ir izslēgts), jānospiež jebkurš taustiņš, lai aktivizētu ekrānu, tad nospiediet taustiņu <atbloķēt> (kas atrodas displeja apakšējā kreisajā stūrī), tad uz klaviatūras nospiediet taustiņu <*>. Klaviatūra atbloķēta.

Telefona izvēlne

Lai ieietu izvēlnē, esot galvenajā ekrānā, nospiediet taustiņu <**Izvēlne**> vai <**OK**>. Ar navigācijas taustiņu <**uz augšu**>, <**uz leju**>, <**pa kreisi**>, <**pa labi**> palīdzību, pārvietojieties līdz nepieciešamajam punktam. Lai apstiprinātu izvēli, nospiediet <**OK**> (un ieiet izvēlnes punktā) vai <**Atpakaļ**>, lai atgrieztos iepriekšējā izvēlnē/galvenajā ekrānā.

Režīma „Sapulce” ieslēgšana un izslēgšana

Trīs sekundes turiet nospiestu <#>, lai izslēgtu visas skaņas. Parādīsies paziņojums par režīma pārslēgšanu. Noturiet <#>, lai izslēgtu visas skaņas. Parādīsies ziņojumi par režīma neievērošanu. Turiet nospiestu <#> atkal.

Skaņas un profili

Lai nomainītu profilu, izvēlieties: [**Izvēlne**] → [**Lietotāju profili**]. Izvēlieties nepieciešamo profilu un nospiediet [**Opcijas**] → [**Aktivizēt**] → [**Izvēlēties**] vai <**OK**>. Lai pielāgotu profilu, izvēlieties [**Opcijas**] → [**Iestatīt**] →

[Izvēlieties]. Tad saglabājiet izmaiņas **[Opcijas]** → **[Saglabāt]**.

Zvani

Galvenajā ekrānā ar ciparu klaviatūras palīdzību ievadiet numuru. Mēs rekomendējam pirms telefona numura ievadīt reģiona kodu. Lai piezvanītu, nospiediet <zaļo klausuli>, tad izņemiet SIM karti. Lai pabeigtu sarunu, nospiediet <sarkano klausuli>.

Atbildēt uz zvanu

Lai atbildētu uz ienākošo zvanu, nospiediet <**zaļo klausuli**> vai **[Atbildēt]**. Lai atteiktu/pabeigtu zvanu, nospiediet <**sarkano klausuli**>.

Teksta ziņojumi

SMS rakstīšana un nosūtīšana

Ieejiet izvēlnē: **[Izvēlne]** → **[Īsziņas]** → **[Uzrakstīt īsziņu]**. Ievadiet īsziņu ar klaviatūras palīdzību. Simboli tiek ievadīti burts pēc burta. Taustiņš <#> maina ievadīšanas metodi. Iespējamās šādas metodes: **Abc** – Pirmais burts ir lielais, pārējie – mazie, **abc** – tikai mazie burti, **ABC** – tikai lielie burti, **123** – tikai cipari. Lai ievadītu speciālos simbolus, piemēram, punktu, komatu, domuzīme utt., nospiediet <*> un izvēlieties simbolu no saraksta vai vairākas reizes nospiediet <1> (režīmā, kas nav <123>). Lai starp vārdiem ievadītu atstarpi, nospiediet taustiņu <0>. Kad jūs esat ievadījuši ziņojuma tekstu, nospiediet taustiņu **[Opcijas]**, izvēlieties opciju **[Nosūtīt]**, tad izvēlieties **[Ievadīt saņēmēju]** vai **[Pievienot no**

© 2017 myPhone. Visas tiesības aizsargātas **HAMMER 3+ LV**
telefonu grāmatas]. Pēc numura/kontakta izvēlēšanās,
nospiediet: **[Opcijas]** → **[Nosūtīt]**, un izvēlieties SIM karti.

Īsziņu aplūkošana

Ieejiet: **[Izvēlne]** → **[Īsziņas]** → **[Ienākošās]**, izvēlieties
īsziņu no saraksta un, lai to izlasītu, nospiediet **[Opcijas]** →
[aplūkot] → **<Izvēlēties>** vai **<OK>**.

Kontakti (Telefonu grāmata)

Jauna kontakta pievienošana

Lai saglabātu kontaktu, ieejiet: **[Izvēlne]** → **[Telefonu grāmata]** → **[Pievienot jaunu kontaktu]** → **<OK>** un **[SIM1]**, **[SIM2]** vai **[Telefonā]**, tad apstipriniet ar **<OK>** vai **[Opcijas]** → **[Saglabāt]**.

Kontakta meklēšana

Kontaktu meklēšanai izvēlieties: **[Izvēlne]** → **[Kontakti]**.
Ievadiet pirmo kontakta burtu. Ekrānā parādīsies pilns
kontakta saraksts, kas sākas ar attiecīgo burtu. Lai
sašaurinātu meklēšanu, ievadiet nākamos burtus. Cita
kontakta atrašanai izmantojiet navigācijas taustiņus **<uz
augšu>** vai **<uz leju>**. Izvēlieties kontaktu un izvēlieties
[Opcijas], tad parādīsies sekojošais: „Priekšskats”, „Nosūtīt
ziņojumu”, „Izsaukums”, „Dzēst”, „Kopēt”, „Ievietot
melnajā sarakstā”, „Atzīmēt dažus”, „Telefonu grāmatas
iestatījumi”.

Kontaktu dzēšana

Lai izdzēstu vienu kontaktu, nospiediet: **[Izvēlne]** → **[Telefonu grāmata]** → **[Opcijas]** → **[Telefonu grāmatas iestatīšana]** → **[Dzēst visus kontaktus]** un ievadiet telefona paroli → **[OK]**.

Telefona pieslēgšana datoram

My Hammer 3+ var pieslēgt datoram ar USB kabeļa palīdzību. Tas ļaus Jums pārskatīt un apmainīties ar datiem starp jūs datoru un jūsu telefonu, kad ievietota microSD karte. MicroUSB kabeli pieslēdziet jūsu telefona USB pieslēgvietai (kas atrodas telefona apakšējā daļā), tad USB kabeli pieslēdziet jūsu datora USB pieslēgvietai. No saraksta izvēlieties **[Lielpajoma atmiņa]**. Tagad telefona atmiņas saturu var caurlūkot ar Windows pārlūka palīdzību.

Rūpnīcas iestatījumi

Lai atjaunotu rūpnīcas iestatījumus, izvēlieties **[Izvēlne]** → **[Iestatījumi]** → **[Atjaunot rūpnīcas iestatījumus]**, ievadiet telefona paroli un nospiediet **<OK>**.

Nepieciešamā parole: **1122**.

Problēmu risināšana

| Problēma/ paziņojums | Risinājums |
|-------------------------|--|
| Ievietojiet SIM karti | Pārliedcinieties, ka SIM karte ir pareizi ievietota. |
| Ievadiet PIN kodu | Ja SIM karte aizsargāta ar PIN kodu, ieslēdzot telefonu, jums jāievada PIN kods un jānospiež <OK> . |

| | |
|---|--|
| Neviens nevar mani sazvanīt | Telefonam jābūt ieslēgtam un jāatraudas tīkla darbības zonā. |
| Tīkla kļūda | Vietās, kur ir vājš signāls vai uztveršana ir vāja, var būt tāda situācija, ka nav iespējams veikt zvanus. Tostarp zvanu pieņemšana var nebūt iespējama. Pārvietojaties uz citu vietu un atkārtojiet mēģinājumu. |
| Es nedzirdu sarunas biedru/sarunas biedrs nedzird mani. | Mikrofonam jābūt tuvu mutei. Pārbaudiet, vai nav aizklāts iebūvētais mikrofons. Ja tiek izmantota brīvrokas sistēma, pārbaudiet, vai tā ir pareizi pieslēgta. Pārbaudiet, vai nav aizklāts iebūvētais skaļrunis. |
| Slikta skaņas kvalitāte sarunas laikā | Pārlicinieties, ka skaļrunis un mikrofons nav aizklāts. |
| Nav iespējams izveidot savienojumu. | Pārbaudiet, vai ir pareizs ievadītais telefona numurs. Pārbaudiet, vai [Telefonu grāmatā] ievadītais numurs ir pareizs. Nepieciešamības gadījumā ievadiet pareizo telefona numuru. |

Telefona uzturēšana.

Pareiza akumulatora izmantošana

Baterija šajā iekārtā spēj uzlādēties no lādētāja. Ja ir zems baterijas uzlādes līmenis, uzlādējiet to. Lai pagarinātu akumulatora darbības laiku, ļaujiet tam izlādēties zem 20% no akumulatora ietilpības un uzlādējiet to līdz 100%. Ja lādētājs netiek izmantots, atvienojiet to no telefona un elektrotīkla. Pārmērīga lādēšana, pārāk zema/augsta temperatūra vai magnētiskais lauks samazina baterijas

kalpošanas mūžu. Baterijas temperatūra ietekmē lādēšanās ciklu. Pirms lādēšanas atdzesējiet bateriju vai paaugstiniet tās temperatūru tā, lai tā būtu tuva istabas temperatūrai (aptuveni 20° C). Ja akumulatora temperatūra pārsniedz 40°C, akumulatoru nedrīkst lādēt! Akumulatoru izmantojiet tikai tam paredzētajiem mērķiem. Nemetiet akumulatoru ugunī! Neizmetiet izlietoto akumulatoru – nogādājiet to autorizētā pārstrādes punktā!

Telefona kopšana

Lai pagarinātu ierīces kalpošanas mūžu, ievērojiet šādus noteikumus: uzglabājiet telefonu un aksesuārus bērniem nepieejamā vietā. Nepieļaujiet, lai uz telefonu iedarbojas augsta vai zema temperatūra; tas var samazināt telefona elektronisko komponentu kalpošanas mūžu, izkausēt plastikāta detaļas un sabojāt akumulatoru. Ekstremālu temperatūru iedarbība var samazināt aizsardzības līmeni. Ieteicams, lai telefons netiktu izmantots temperatūrā, kas ir zemāka par 0°C/32°F vai augstāka par 40°C/104°F. Nemēģiniet izjaukt telefonu. Tā struktūras izjaukšana neprofesionālā manierē var nodarīt ievērojamu kaitējumu teflonam vai pilnībā to iznīcināt. Tīrīšanai izmantojiet tikai sausu audumu. Nekad neizmantojiet līdzekļus ar augstu skābju vai sārmu koncentrāciju. Izmantojiet tikai oriģinālos aksesuārus; Šī punkta neievērošana var izraisīt garantijas anulēšanu.

Iepakojumu var utilizēt saskaņā ar lokālajiem noteikumiem.

Tehnoloģiskie kritēriji

Tīkls: GSM 2G 850/900/1800/1900 MHz un 3G 900/2100 MHz

Daži pakalpojumi var būt atkarīgi no jūsu pakalpojumu sniedzēja, jūsu lokālā telekomunikāciju tīkla stāvokļa, izmantotās SIM kartes versijas un jūsu telefona izmantošanas veida. Papildu informāciju var saņemt pie pakalpojumu sniedzēja.

| Piezīme | Paziņojums |
|--|--|
| Ražotājs neatbild par jebkādam sekām, kas var rasties nepareizas telefona lietošanas un iepriekš minēto instrukciju neievērošanas rezultātā. | Visa programmatūras versija var būt atjaunota bez iepriekšēja brīdinājuma. Pārstāvim ir tiesības noteiktie iepriekš minēto instrukciju pareizo interpretāciju. |

Informācija par SAR sertifikāciju

Jūsu mobilais telefons ir radioviļņu raidītājs un uztvērējs. Tas izstrādāts un izgatavots saskaņā ar mūsdienu drošības standartiem, radioviļņu ietekme nekad nepārsniedz Eiropas Savienības Padomes noteiktās normas. Šie ierobežojumi nosaka pieļaujamo starojuma līmeni iedzīvotājiem un tos, balstoties uz detalizētiem zinātniskiem pētījumiem, izstrādāja zinātniskās organizācijas, un paredz drošības rezervi. Viņi nodrošina drošību visiem cilvēkiem, neatkarīgi no vecuma un veselības stāvokļa. Ņemot vērā to, ka telefoni ir starojuma avoti, radioviļņu iedarbība tiek mērīta ar SAR (Specific Absorption Rate). Eiropas Savienības Padomes

ieteicamais SAR ierobežojums ir 2 W/kg, tas attiecas uz vidējo lielumu uz 10 matērijas gramiem.

Maksimālais telefona Hammer 3 SAR ir 1,190 W/kg.

Pareiza elektriskā un elektroniskā aprīkojuma utilizācija



Uzmanību: Saskaņā ar ES direktīvu 2012/19/UE par elektrotehnisko izstrādājumu atkritumiem (Waste Electrical and Electronic Equipment – WEEE) ierīce ir marķēta ar pārsvītrotas urnas simbolu. Šādi marķētus produktus nedrīkst utilizēt kopā ar komunālajiem atkritumiem. Jums ir pienākums elektriskās un elektroniskās ierīces utilizēt, nogādājot tās noteiktās vietās, kurās šādi bīstami atkritumi tiek utilizēti. Šāda veida atkritumu vākšana slēgtās telpās un pareizs atjaunošanas process palīdz aizsargāt dabas resursus.

Pareiza elektrisko un elektronisko ierīču atkritumu utilizācija pozitīvi ietekmē cilvēka veselību un apkārtējo vidi. Lai iegūtu informāciju par to, kur un kā droši utilizēt elektrisko un elektronisko ierīču atkritumus, lietotājiem jāvēršas attiecīgā pašvaldības iestādē, atkritumu pieņemšanas punktā vai pārdošanas punktā, kur ierīce tika nopirkta.

Pareiza izlietoto bateriju utilizācija



Saskaņā ar ES direktīvu 2006/66/ES par bateriju utilizāciju šis produkts ir marķēt ar simbolu. Šis simbols norīnē to, ka šajā produktā izlietoto bateriju nedrīkst utilizēt kopā ar komunālajiem atkritumiem, tā ir jāutilizē saskaņā ar direktīvu un vietējiem priekšrakstiem.

Baterijas un akumulatorus nedrīkst izmest kopā ar nešķīrotajiem komunālajiem atkritumiem. Bateriju un

© 2017 **myPhone**. Visas tiesības aizsargātas **HAMMER 3+ LV**
akumulatoru īpašniekiem ir pienākums izmantot priekšmetu
pieņemšana punkta pakalpojumus, kas nodrošina to utilizāciju
un pārstrādi. ES bateriju un akumulatoru pieņemšana un
utilizācija ir atsevišķu procedūru subjekts. Lai uzzinātu vairāk
par aktuālajām bateriju un akumulatoru pārstrādes procedūrām,
lūdzu, sazinieties ar vietējo biroju vai iestādi saistībā ar
atkritumiem.

Deklarācija par atbilstību UE direktīvām

myPhone Sp. z o.o. paziņo, ka šis produkts atbilst
galvenajām prasībām un citiem ES direktīvas 1999/5/ES
noteikumiem.

Atbilstība ir pieejama šādā interneta adresē:
<http://www.myphone.pl/certyfikaty>

EK ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA 03/04/2017

EU Declaration of conformity 03/04/2017

Mēs /We, myPhone Sp z o.o.

(importētāja nosaukums / importer's name)

00-511 Nowogrodzka Street 31, Varšava

(importētāja adrese / importer's address)

ar šo deklarējam, ka izstrādājums:

declare under our responsibility, that the electrical product:

mobilais tālrunis/GSM mobile phone

(izstrādājuma nosaukums / name)

HAMMER3+

(izstrādājuma tips / type of product)

atbilst šādu direktīvu prasībām:

following the provisions following directives:

Direktīva 1999/5/EC

Directive 1999/5/EC

atbilst šādu standartu prasībām:

complies with the following standards:

EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

EN 50566:2013/AC:2014

EN 62311:2008

EN 50360:2001+A1:2012

EN 62209-1:2006

EN 62209-2:2010

EN 62479:2010

EN 301 489-1 V1.9.2:2011

EN 301 489-7 V1.3.1:2005

EN 301 489-17 V2.2.1:2012

EN 301 489-24 V1.5.1:2010

EN 301 511 V12.1.1:2015

EN 301 908-1 V7.1.1:2015

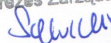
EN 301 908-2 V7.1.1:2015

EN 300 328 V1.9.1:2015

19.04.2017 Varšava

(Datums un vieta/Date and place)

Prezes Zarādu



Sebastian Sawicki

(paraksts/signature)