

Lietotāja rokasgrāmata

Faktiskais produkts, tā piederumi un atsevišķas funkcijas var atšķirties no šīs rokasgrāmatas ilustrācijām un aprakstiem. Jaunākā rokasgrāmata vai tās detalizētāka versija ir atrodamā arī produkta tīmekļa vietnē:

www.myphone.pl/qr/hammer-energy-18x9

Lai atvērtu šo lapu, vienkārši skenējiet šo QR kodu.



Iekārtas iepakojumam var veikt otrreizējo pārstrādi saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

Drošība

Uzmanīgi izlasiet šīs instrukcijas. To neievērošana var būt bīstama vai pretlikumīga.

Īpatnējās absorbcijas ātrums (SAR)

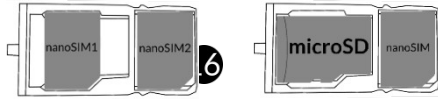
SAR faktors nosaka enerģijas absorbcijas ātrumu aprīkojumam, kas ģenerē elektromagnētisko starojumu. Eiropas Savienības Padomes ieteiktais SAR limits ir 2 W/kg. Maksimālās SAR vērtības HAMMER Energy 18x9 ir **0,795** W/kg GSM 2100 MHz un **0,165** W/kg Wi-Fi.

Atbilstības deklarācija ES direktīvām



mPTech sabiedrība ar ierobežotu atbildību līdz ar šo paziņo, ka HAMMER Energy 18x9 mobilais tālrunis atbilst Direktīvai 2014/53 / ES. ES Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir atrodams šādā interneta adresē:

<http://www.myphone.pl/en/certifications>



11 13 4 1 8 9 5 ⚠ 15 14

2 3 6 7 10 12

LIETOTĀJA INSTRUKCIJA
HAMMER Energy 18x9

Partijas numurs: 201806

Ražotājs:

mPTech Sp. z o. o.
Navagrodzka iela 31
00-511, Varšava,
Polija

Mājas lapa: www.myphone-mobile.com

Ražots Ķīnā

1. Saturs rādītājs	
1. Saturs rādītājs.....	3
2. Drošība.....	3
3. Rokasgrāmatas lietošana.....	3
4. Svarīga informācija.....	3
5. Iepakošanas saturs.....	4
6. Tālruņa izskats.....	4
7. SIM kartes un atmiņas kartes uzstādīšana.....	4
8. Pogas.....	4
9. Skārienjutīgā ekrāna lietošana.....	5
9.1. Pieskāriens.....	5
9.2. Pavilkšana.....	5
9.3. Trīskāršs klikšķis.....	5
9.4. Turēšana un pavilkšana.....	5
9.5. Slīdēšana uz iekšu vai uz āru.....	5
10. Sakari.....	5
10.1 Zvanu veikšana.....	5
10.2 SMS – Īsziņas.....	5
11. Iekārtas apkope.....	5
12. Apkārtējās vides drošība.....	5
13. Rokasgrāmatas lietošana.....	5
13.1 Plekrišana.....	5
13.2 Preču zīmes.....	5
14. Noliecotā aprīkojuma pāreja utiļizācija.....	6
15. Pāreja nolietotā akumulatora utiļizācija.....	6

2. Drošība

–DEGVIELAS STACIJAS–

Neaizmirstiet izslēgt tālruni, uzpildot degvielu savā automašīnā. Neļietojiet iekārtu ķīmikāliju tuvumā.

–DROŠĪBA UZ CEĻA–

Neļietojiet šo iekārtu, vadot jebkāda veida transportlīdzekli.

–LIETOŠANAS IEROBEŽOJUMI–



Wi-Fi bezvadu savienojumam tiek lietota 2,4 GHz josla un 5 GHz josla. 5 GHz Wi-Fi joslu Eiropas Savienībā nedrīkst lietot ārpus telpām. Ievērojiet nacionālos un vietējos noteikumus vietās, kur iekārta tiek lietota.

–BĒRNI UN PERSONAS AR FIZISKU VAI GARĪGU INVALIDITĀTI–

Šo iekārtu nedrīkst lietot personas (tostarp bērni) ar ierobežotām fiziskām vai garīgām spējām, kā arī personas, kas nav iepriekš lietojušas elektronisku aprīkojumu. Šādas personas var lietot šo iekārtu tikai par viņu drošību atbildīgo personu uzraudzībā. Šī iekārta nav rotājlieta. Atmiņas karte un SIM karte ir pietiekami maža, lai to varētu norīt bērns, izraisot nosmakšanu. Iekārta un tās piederumi jāuzglabā bērniem nepieejamā vietā.

–ŪDENS UN CITI ŠĶIDRUMI–

Šai iekārtai ir izdots izturības sertifikāts IP68. Tas nozīmē, ka iekārta ir naturīga pret putekļiem un ūdeni, pie nosacījuma, ka visas gumijas blīves ir darba kārtībā un pareizi uzstādītas. Pēc iespējas aizsargājiet iekārtu no ūdens un citiem šķidrumiem. Ūdens un citi šķidrumi nelabvēlīgi iedarbojas uz tālruņa elektroniskajiem komponentiem. Ja iekārta ir slapja, noslaukiet un nosusiniet to pēc iespējas ātrāk.

–KVALIFICĒTS SERVISS–

Šo produktu uzstādīt vai remontēt drīkst tikai kvalificēts personāls vai pilnvarots servisa centrs. Nepilnvarotu vai nekvalificētu personu veikts remonts var izraisīt iekārtas bojājumus un garantijas anulēšanu.

–AKUMULATORA UN PIEDERUMI–

Nepakļaujiet akumulatoru ļoti augstu/zemu temperatūru (zem 0°C/32°F un virs 40°C/104°F) iespaidam. Ekstremālas temperatūras var negatīvi ietekmēt uzlādes kapacitāti un akumulatora kalpošanas ilgumu. Izvairieties no saskarsmes ar šķidrumiem un metāla priekšmetiem, jo tie var izraisīt daļēju vai pilnīgu akumulatora sabojāšanu. Akumulatoru drīkst lietot tikai mērķim, kuram tas paredzēts. Neiznīciniet akumulatoru, nebojājiet to un nemetiet to ugunī – tas ir bīstami un var izraisīt ugunsgrēku. Noliecoti vai bojāti akumulatori ir jāizmet speciālā atkritumu tvertnē. Pārlieta akumulatora uzlādēšana var izraisīt bojājumus. Tādēļ nav ieteicams vienā reizē akumulatoru lādēt ilgāk par 1 dienu. Nepareiza akumulatora veida uzstādīšana var izraisīt sprādzienu. Aizliegts atvērt akumulatoru. Utiļizējiet akumulatoru saskaņā ar norādēm. Atvienojiet lādētāju no elektrības tīkla, kamēr lādētājs netiek lietots. Ja sabojājas lādētāja vads, nav vēlams veikt remontu, tā vietā lādētājs ir jānomaina. Lietojiet tikai oriģinālos ražotāja piederumus.

3. Rokasgrāmatas lietošana

Iekārta un ekrāna uzņēmumi, kas redzami šajā rokasgrāmatā, var atšķirties no faktiskā produkta. Piederumi, kas piegādāti kopā ar viedtālruni, var atšķirties no rokasgrāmatas ilustrācijām. Funkcijas, kas aprakstītas rokasgrāmatā, ir atrodamas Android™ sistēmā. Šie apraksti var atšķirties atkarībā no operāciju sistēmas versijas un lietotnēm, kas instalētas jūsu iekārtā.

4. Svarīga informācija

Vairākums lietotņu, ko iespējams instalēt iekārtā, ir mobilās lietotnes. Šādu lietotņu funkcionēšanas veids var atšķirties no analogiskām programmām, kas instalētas personālajā datorā. Lietotnes, kas instalētas iekārtā, var atšķirties atkarībā no valsts, reģiona un aparatūras specifikācijām.

Ražotājs neatbild par problēmām, kuras izraisa trešo pušu programmatūra. Ražotājs neatbild par anomālām parādībām, kuras izraisa reģistra iestatījumu rediģēšana un operāciju sistēmas

programmatūras modificēšana. Mēģinājumi modificēt operāciju sistēmu var izraisīt kļūmes un problēmas lietotņu lietošanā. Tas var izraisīt garantijas anulēšanu.



Android sistēma

Android operāciju sistēma - fantastiskas iespējas rokas stiepiena attālumā - jebkura lietotne ir pieejama jebkurā laikā; jaunākā Gmail™ e-pasta klienta programmatūra vai pārliks; tas ir tikai sākums tam, ko varat atrast šajā iekārtā - pārējo atradīsiet tiešsaistes veikalā Google Play.



Google Play

Jebkura ražotāja viedtālruni var lietot lietotnes, kas nopirkta Google Play. Lai to izdarītu, jums jāreģistrē individuāls Google™ konts, norādot savu e-pasta adresi un paroli. Pēc reģistrēšanās un noteikumu pieņemšanas, jūs varat lietot maksas un bezmaksas lietotnes, kas pieejamas Google Play.

5. Iepakojuma saturs

- HAMMER Energy 18x9 tālrunis
- Lādētājs (adapteris + USB kabelis)
- USB-C savienotājs ar 3,5 mm "minijack" ligzdu
- Instruments SIM karšu/microSD paliktņa izņemšanai
- Lietotāja rokasgrāmata + Garantijas kartiņa



Ja jebkurš no minētajiem elementiem trūkst vai ir bojāts, sazinieties ar savu izplatītāju.

6. Tālruņa izskats

	Simbols	Funkcija
1		8 Mpx digitālās kameras objektīvs (pašfoto)
2		Iekšējais skaļrunis
3		Spilgtuma un tuvuma sensori
4		Paziņojuma diode
5		Apgaismojuma LED / zibspuldze
6		13 Mpx digitālās kameras objektīvs (galvenais)
7		Pirkstu nospiedumu lasītājs
8		Skaļuma regulēšanas pogas
9		SIM karšu/microSD karšu paliktņi (zem ūdensdrošas blīves)
10		Programmējama poga
11		Bloķējošā ieslēgšanas/izslēgšanas poga
12		Skārienjutīgs ekrāns 5,7"
13		Ārējais skaļrunis
14		Mikrofons
15		Daudzfunkcionāls USB-C ports
16		Uzstādīšanas metodes SIM un microSD kartēm - hibrīda Dubultā SIM
		Apkopes atveres. Neievietojiet tajās nekādus priekšmetus. Bojājumi izraisa garantijas anulēšanu.

7. SIM kartes un atmiņas kartes uzstādīšana

Šī iekārta ir mobilais tālrunis ar hibrīda Dubulta SIM tehnoloģiju (īdāz 2 SIM kartēm un 1 microSD), ļaujot lietot divus mobilus tālrunus vai arī vienlaicīgi lietot vienu SIM karti un microSD karti.

Lai pareizi ievietotu SIM karti (kartes), izslēdziet iekārtu, atveriet to, atveriet ūdensdrošo blīvi **(9)** ar sava pirksta nagu. Izvelciet paliktņi un tad precīzi ievietojiet SIM karti (kartes) uz tā, saskaņā ar norādēm un ierobežojumiem un norādēm attēlā **(16)**.

Tad uzmanīgi un lēnām ievietojiet paliktņi savā vietā un droši aizveriet blīvi. Lai pareizi ievietotu atmiņas karti, izslēdziet iekārtu, atveriet ūdensdrošo blīvi **(9)** ar sava pirksta nagu, izvelciet paliktņi un tad precīzi ievietojiet microSD karti (vienas no SIM kartēm vietā), kā parādīts ierobežojumā un attēlā **(16)**.

Tad uzmanīgi un lēnām ievietojiet paliktņi savā vietā un droši aizveriet blīvi.

8. Pogas

Izvēlne

- Šīs pogas nospiešana izsauc atvērto lietotņu sarakstu, kurā jūs varat pārslēgties starp lietotnēm vai tās izslēgt.
- Dubults klikšķis ātri pārslēdzas uz iepriekšējo lietotni.

Sākums

- Vienreiz ātri nospiežot, jūs pārejat uz tālruņa darbvirsma.
- Ja pogu tur nospiežat, tiek aktivizēts Google Now.

Atpakaļ

- **<Atpakaļ>** nospiešana ļauj iziet no lietotnes /atgriezties iepriekšējā ekrānā.

Bloķējošā ieslēgšanas/izslēgšanas poga

- Vienreiz ātri nospiežot, tiek bloķēts/atbloķēts ekrāns.
- Turot pogu nospiežat apmēram 2 sekundes:

- Ja viedtālrunis ir izslēgts – iekārta ieslēdzas.
- Ja viedtālrunis ir ieslēgts – tiek aktivizēta izvēlne iekārtas izslēgšanai vai sistēmas atsāknēšanai.

Skajuma palielināšanas un samazināšanas pogas

- Šo pogu nospiešana balss zvana laikā izraisa audio savienojuma skajuma palielināšanu vai samazināšanu.

Programmējama poga

- Ja šo pogu tur nospiestu, tiek palaista ieprogrammētā lietotne – pēc noklusējuma tā ir kameras lietotne.

9. Skārienjutīgā ekrāna lietošana

Viedtālruna skārienjutīgais ekrāns ļauj ātri atlasīt elementus vai veikt darbības. Skārienjutīgo ekrānu var pārvaldīt ar šādām darbībām:

9.1. Pieskāriens

Pieskarieties vienu reizi, lai palaistu iestatījumus, lietotnes, izvēlni.



9.2. Pavilkšana

Ātri pavelciet uz augšu, uz leju, pa kreisi vai pa labi, lai ritinātu sarakstu vai ekrānu.

9.3. Trīskāršs klikšķis

Ātri uzslīdēt uz ekrānu trīs reizes, lai sāktu palielināšanu – ja šī funkcija ir iespējota Jūsu viedtālruna iestatījumos.

9.4. Turēšana un pavilkšana

Pieskarieties elementam (piemēram, ikonai) un turiet to apmēram 1 sekundi. Tad jūs varat dzēst/atinstalēt šo elementu.

9.5. Slīdēšana uz leku vai uz āru

Pieskarieties ekrānam ar diviem pirkstiem un satuviniet tos vai attāliniet tos, lai palielinātu vai samazinātu fotogrāfiju vai karti.



10. Sakari

10.1 Zvanu veikšana

Lai zvanītu, pieskarieties "Tālruna" ikonai  galvenā ekrānā vai Android lietotņu izvēlnē un atlasiet klaviatūras ikonu . Ievadiet tālruna numuru, kuram vēlaties zvanīt. Nospiediet "klausuli" ekrāna apakšā un izvēlieties, kuru SIM karti vēlaties lietot.

10.2 SMS – Izziņas

Jūs varat pārvaldīt savas izziņas, izmantojot  [Izziņu] lietotni sākuma ekrānā vai viedtālruna izvēlnē.

Palaidiet lietotni un pieskarieties ikonai , ievadiet numuru un vārdu. Kad izvēlēsities kontaktu, parādīsies ekrāns, kurā varēsiet ierakstīt pašu izziņu. Ierakstiet izziņas saturu. Lai sūtītu izziņu, nospiediet . Pirms sūtīt izziņu, varat to pārveidot par multivides izziņu, nospiežot simbolu, kas redzams ekrāna kreisajā pusē, un pievienojot failu (attēlu, video, mūziku, u.c.).

11. Iekārtas apkope

Sekojiet instrukcijām zemāk.

- Uzglabājiet iekārtu un tās piederumus bērniem nepieejamā vietā.
- Izvairieties no saskarsmes ar šķidrumiem; tie var izraisīt bojājumus iekārtas elektroniskajiem komponentiem.
- Izvairieties no ļoti augstām temperatūrām, ja tās var izraisīt iekārtas elektronisko komponentu kalpošanas mūža saīsināšanu, izkausēt plastmasas detaļas un iznīcināt akumulatoru.
- Nemēģiniet demontēt iekārtu. Neprofesionāla iekārtas modificēšana var izraisīt nopietnus bojājumus tālrunim vai pilnībā to iznīcināt.
- Tīrīšanai lietojiet tikai sausu drānu. Nedrīkst lietot tīrīšanas līdzekļus ar augstu skābju vai sārmu koncentrāciju.
- Lietojiet tikai oriģinālos piederumus. Šī noteikuma neievērošana var izraisīt garantijas anulēšanu.

12. Apkārtējās vides drošība

Uzmanību	Paziņojums
Ražotājs neatbild par sekām, ko izraisa iekārtas nepareiza lietošana un instrukciju neievērošana.	Programmatūras versija var tikt atjaunināta bez iepriekšēja paziņojuma.

13. Rokasgrāmatas lietošana

13.1 Plekrišana

Bez ražotāja iepriekšējas rakstiskas piekrišanas aizliegts kopēt, reproducēt, tulkot vai jebkādā veidā nodot (elektroniski vai mehāniski, tostarp kopējot, ierakstot vai uzglabājot informācijas uzglabāšanas vai koplietošanas sistēmās) šo rokasgrāmatu vai jebkuru tās daļu.

13.2 Preču zīmes

- Google, Android, Google Play un citas zīmes ir Google LLC preču zīmes.
- Oracle un Java ir reģistrētas Oracle un/vai tās filiāļu preču zīmes.
- Wi-Fi® Wi-Fi logotips ir reģistrēta Wi-Fi Alliance association preču zīme.

- Visas pārējās preču zīmes un autortiesības pieder to attiecīgajiem īpašniekiem.

Android robots ir reproducēti vai modificēti, izmantojot darbus, ko radīja un kopīlēja Google, lietojot tos saskaņā ar nosacījumiem, kas aprakstīti Creative Commons 3.0 Nozīmēšanas licencē.

14. Noliegtā aprīkojuma pareiza utilizācija



Iekārta ir marķēta ar pārsvītrotu atkritumu tvertni saskaņā ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES par lietoto elektrisko un elektronisko aprīkojumu (Elektriskā un elektroniskā aprīkojuma atkritumi). Produktus, kas marķēti ar šo simbolu, nedrīkst izmest kopā ar citiem mājāsaimniecības atkritumiem. Lietotājam ir pienākums utilizēt lietoto elektrisko un elektronisko aprīkojumu, nogādājot to speciālā otrreizējās pārstrādes punktā, kur tiek pārstrādāti bīstami atkritumi. Šāda veida atkritumu savākšana speciālās vietās un to atgūšanas process palīdz aizsargāt dabas resursus. Pareiza elektriskā un elektroniskā aprīkojuma utilizācija pozitīvi ietekmē cilvēku veselību un vidi. Lai saņemtu informāciju par to, kur un kā izmest lietoto elektrisko un elektronisko aprīkojumu videi draudzīgā veidā, lietotājam jāsazinās ar savu pašvaldību, atkritumu savākšanas punktu vai pārdošanas punktu, kur aprīkojums tika iegādāts.

15. Pareiza nolietotā akumulatora utilizācija



Saskaņā ar ES direktīvu 2006/66/EK, ar grozījumiem, kas ietverti ES direktīvā 2013/56/ES, par akumulatoru utilizāciju, šis produkts ir marķēts ar pārsvītrotu atkritumu tvertnes simbolu. Simbols norāda, ka akumulatorus, kas lietoti šajā produktā, nedrīkst izmest kopā ar parastajiem mājāsaimniecības atkritumiem, tie ir jāutilizē saskaņā ar likumdošanas prasībām un vietējiem noteikumiem. Aizliegts izmest akumulatorus kopā ar nešķīrotiem mājāsaimniecības atkritumiem. Akumulatori lietotājiem jāizmanto šo elementu savākšanas punkti, kuros iespējams tos nodot, pārstrādāt un utilizēt. Eiropas Savienībā akumulatoru savākšana un otrreizējā pārstrāde tiek veikta saskaņā ar īpašām procedūrām. Lai uzzinātu vairāk par pastāvošajām akumulatoru otrreizējās pārstrādes procedūrām, sazinieties ar savu pašvaldību vai atkritumu apstrādes uzņēmumu vai izgāztuvi.