

HAMMER ENERGY 18x9

www.myphone-mobile.com

EE - Kasutusjuhend

Tegelik toode, selle tarvikud ja mõned selle funktsioonid võivad käesoleva juhendi piltidel ja kirjeldustes kujutatust erineda. Uusim juhend või selle üksikasjalikum versioon on saadaval ka toote veebilehel:

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

Selle lehekülje avamiseks skannige lihtsalt seda QR-koodi.



LT - Vartotojo vadovas

Tikrasis įrenginys, kartu pridėjami priedai ir kai kurios jo savybės gali skirtis nuo pateiktų šio naudotojo vadovo paveikslėliuose ir apraše. Naujausia naudotojo vadovo versija pateikta tinklalapyje:

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

Jei norite atidaryti šį puslapį, tiesiog nuskaitykite šį QR kodą.

LV - Lietotāja rokasgrāmata

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

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

Lai atvērtu šo lapu, vienkārši skenējiet šo QR kodu.

RO - Manualul utilizatorului

Produsul actual, accesoriile care îl însoțesc și unele dintre caracteristicile ale acestuia pot diferi de imaginile și descrierile prezentate în acest manual. Manualul actualizat sau versiunea detaliată al acestuia sunt disponibile pe site-ul web al produsului:

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

Pentru a accesa pagina, este de ajuns să scanați prezentul Cod QR.

РУ - Руководство пользователя

Фактический продукт, прилагаемые аксессуары и некоторые его функции могут отличаться от представленных в данном руководстве изображений и описаний. Обновлённое руководство или его более подробная версия также доступны на веб-сайте продукта:

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

Чтобы открыть эту страницу, необходимо отсканировать этот QR-код.



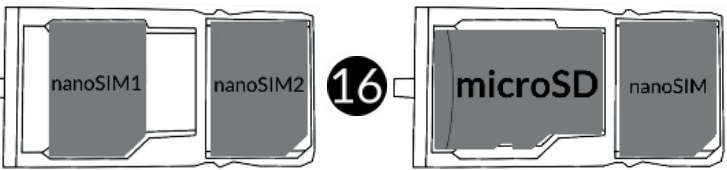
EE - Seadme pakendit saab kooskõlas kohalike eeskirjadega ümber töödelda.

LT - Įrenginio pakuotė gali būti perdirbama pagal vietines taisykles.

LV - Iekārtas iepakojumam var veikt otrreizējo pārstrādi saskaņā ar vietējiem noteikumiem.

RO - Ambalajul dispozitivului poate fi reciclat în conformitate cu reglementările locale.

РУ - Упаковка устройства может быть переработана.



EE - Ohutus

Lugege neid juhiseid hoolikalt. Nende mittejärgimine võib olla ohtlik või ebaseaduslik.

LT - Sauga

Atidžiai perskaitykite šias rekomendacijas. Jų nesilaikymas gali būti pavojingas arba neteisėtas.

LV - Drošība

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

RO - Siguranta

Cititi cu atentie indicatiile. Nerespectarea lor poate fi periculoasă sau ilegală.

РУ - Безопасность

Прочитайте инструкции внимательно. Их несоблюдение может быть опасным или незаконным.

EE- Spetsiifiline neeldumismäär (SAR)

SAR-tegur määratleb elektromagnetilist kiirgust tekitava seadme energia neeldumise määra. Euroopa Liidu Nõukogu poolt soovitatav SAR-i piirmäär on 2 W/kg. HAMMER Energy 18x9 maksimaalsed SAR-i väärtused on **0,795 W/kg** GSM 2100 MHz korral ja **0,165 W/kg** Wi-Fi korral.

LT - Specifinė absorbcijos norma (SAR)

SAR koeficientas parodo, koks yra šio telefono išspinduliuotos radiacijos kiekis. SAR limitas, rekomenduojamas Europos Sąjungos Tarybos yra 2 W/kg. Maksimalus SAR koeficientas myPhone HAMMER Energy 18x9 yra **0,795 W/kg** GSM tinkle 2100 MHz ir **0,165 W/kg** for Wi-Fi interneto tinkle.

LV - Īpatnējās absorbcijas ātrums (SAR)

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

RO - Rata specifică de absorbție (SAR)

Factorul SAR determină rata absorbtiei de energie a echipamentelor care generează radiații electromagnetice. Limita SAR recomandată de Consiliul Uniunii Europene este de 2W/kg. Valorile maxime ale SAR pentru HAMMER Energy 18x9 sunt **0,795 W/kg** pentru LTE 1800 MHz și **0,165 W / kg** pentru Wi-Fi 2,4 GHz.

РУ – Удельный коэффициент поглощения (SAR)

Коэффициент SAR определяет скорость поглощения энергии оборудованием, которое генерирует электромагнитное излучение. Предельный уровень SAR, рекомендованный Советом Европейского Союза, составляет 2 Вт/кг. Максимальные значения SAR для HAMMER Energy 18x9 составляют **0,795 Вт/кг** для LTE 1800 МГц и **0,165 Вт/кг** для Wi-Fi 2,4 ГГц.

EE - Deklaratsioon EL-i direktiividele vastamise kohta

Käesolevaga kinnitab mPTech piiratud vastutusega äriühing, et HAMMER Energy 18x9 mobiiltelefon vastab direktiivile 2014/53/EU. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on saadaval järgmisel Interneti-aadressil: www.myphone.pl/qr/hammer-energy-18x9

LT - Atitikties deklaracija

mPTech Sp z. o.o. deklaruoja, kad mobilusis telefonas myPhone HAMMER Energy 18x9 atitinka direktyvą EC 2014/53/UE. Pilną deklaracijos tekstą rasite čia: www.myphone.pl/qr/hammer-energy-18x9

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

RO - Declaratia de conformitate cu Directivale UE

Prin prezenta, societatea cu răspundere limitată mPTech declară că telefonul mobil HAMMER Energy 18x9 este conform cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de conformitate al UE este disponibil la următoarea adresă de internet: www.myphone.pl/qr/hammer-energy-18x9

РУ - Декларация соответствия директивам ЕС

Общество с ограниченной ответственностью mPTech настоящим заявляет, что мобильный телефон HAMMER Energy 18x9 соответствует Директиве 2014/53/UE. Полный текст Декларации соответствия ЕС доступен по следующему Интернет-адресу: www.myphone.pl/qr/hammer-energy-18x9

EE - Raadioseadme töösagedus(t)el edastatav maksimaalne saatevoimsus.							
LT - Didžiausia radijo dažnių galia, perduodama toje (tose) dažnių juostoje (-ose), kurioje (-iose) veikia radijo įrenginiai.							
LV - Frekvenču joslā(-as), kurā(-as) darbojas radioiekartas, maksimālo parraidītā signāla jauda.							
RO - Puterea maximă de radiofrecvență transmisă în banda (benzile) de frecvențe în care funcționează echipamentul radio.							
РУ - Максимальная радиочастотная мощность, излучаемая в частотном диапазоне, который излучает радиоустройство.							
Frequency Range	GSM 850/900/1800/1900 MHz	UMTS 850/900/2100 MHz	LTE 800/850/900/1800/2100/2600 MHz	SRD 5745 - 5825 MHz	Wi-Fi 5180-5240 MHz	Wi-Fi 2412-2472 MHz	Bluetooth 2402-2480 MHz
Transmit Power	2W/1W	0.25W	0.2W	12,69 dBm EIRP	14,13 dBm EIRP	16,35 dBm EIRP	2,98 dBm EIRP