

HAMMER

PROFESSIONAL

BARCODE SCANNER 21

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-bs21

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-bs21

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 atrodamā arī produkta tīmekļa vietnē:

www.myphone.pl/qr/hammer-bs21

Lai atvērtu šo lapu, vienkārši skenējiet šo QR kodu.

RO – Manualul utilizatorului

Produsul actual, accesoriile care îl însoțesc și unele dintre caracteristicile 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-bs21

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-bs21

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



ET - Seadme pakendit saab kooskõlas kohalike eeskirjadega ümber töödelda.

LT - Įrenginio pakuotė gali būti perdirbama pagal vietines taisykles.

LV - Iekārtas iepakojumam var veikt atveidojo 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 pretikumīga.

RO - Siguranta

Citiți cu atenție indicațiile. Nerespectarea lor poate fi periculoasă sau ilegală.

РУ - Безопасность

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

EE - Erineeldumismäär (SAR)

SAR-tegur määratleb elektromagnetilist kiirgust tekitava seadme energia neeldumise määra. Euroopa Liidu Nõukogu poolt soovitatav SAR-i piirmäär on 2 W/kg. HAMMER BS21 maksimaalsed SAR-i väärtused on on **0,696 W/kg** (GSM).

LT - Specifinė absorbcijos norma (SAR)

SAR yra vertė, rodanti telefono skleidžiamo spinduliavimo kiekį. Europos Sąjungos Tarybos rekomenduojama SAR riba yra 2 W / kg. Didžiausios HAMMER BS21 SAR reikšmės yra **0,696 W / kg** (GSM).

LV - 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 BS21 ir **0,696 W/kg** (GSM).

RO - Rata specifică de absorbție (SAR)

Factorul SAR determină rata absorbției 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 BS21 sunt **0,696 W/kg** pentru GSM.

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 BS21 составляют **0,696 Вт/кг** для GSM.

EE - Deklaratsioon EL-i direktiividele vastamise kohta

Aktiaselts mPTech teatab käesolevaga, et HAMMER BS21 mobiiltelefon vastab direktiivile 2014/53/EL. Vastavusdeklaratsiooni täistekst on kättesaadav järgneval internetiaadressil:
www.myphone.pl/qr/hammer-bs21

LT - Atitikties deklaracija

mPTech Ltd. deklaruoja, kad mobilusis telefonas HAMMER BS21 atitinka pagrindinius reikalavimus ir kitas Direktyvos 2014/53/EU nuostatas. Pilną atitikties deklaracijos tekstą rasite čia:
www.myphone.pl/qr/hammer-bs21

LV - Atbilstības deklarācija ES direktīvam

mPTech sabiedrība ar ierobežotu atbildību lūdz ar šo paziņot, ka HAMMER BS21 mobilais tālrunis atbilst Direktīvai 2014/53 / ES. ES Atbilstības deklarācijas pilns teksts ir atrodamš šādā interneta adresē:
www.myphone.pl/qr/hammer-bs21

RO – Declarația de conformitate cu Directivele UE

Prin prezenta, societatea cu răspundere limitată mPTech declară că telefonul mobil HAMMER BS21 e 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-bs21

РУ - Декларация соответствия директивам ЕС

Общество с ограниченной ответственностью mPTech настоящим заявляет, что мобильный телефон HAMMER BS21 соответствует Директиве 2014/53/UE. Полный текст Декларации соответствия ЕС доступен по следующему Интернет-адресу:
www.myphone.pl/qr/hammer-bs21

EE - Raadioseadme töösagedus(t)el edastatav maksimaalne saatevoimsus.					
LT - Didžiausia radijo dažnių galia, perduodama toje (tose) dažnių juostoje (-ose), kurioje (-iose) veikia radijo irenginiai.					
LV - Frekvenču joslā(-as), kurā(-as) darbojas radioiekārtas, maksimālo parrādītā signāla jaudu.					
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 радиоприемное устройство.					
Frequency Range	GSM 850/900/1800/1900 MHz	UMTS 850/900/2100MHz	LTE 800/850/900/1800/2100/2600 MHz	Wi-Fi 2412-2472 MHz	Bluetooth 2402-2480 MHz
Transmit Power	2W/1W	0.25W	0.2W	13.37dBm EIRP	2.73dBm EIRP



20

