

489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.

Deklarerimiskoh: **Kortenberg, Belgia**. Vastutav isik: **Hiroshi Tsujimura, direktor – Makita Europe N.V.** (kuupäev ja alkiri viimasele leheküljele)

POLSKI

Aneks A: Deklaracja zgodności UE

My jako producent: **Makita Europe N.V.**, adres firmy: **Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgia**. Upoważniamy pana **Hiroshi Tsujimura** do opracowania dokumentacji technicznej i wydania oświadczenia na naszą wyłączną odpowiedzialność, że produkt(y); Opis: **Odbiornik Radiowy z Funkcją Ładowania**. Oznaczenie typu(-ów): **DMR300, DMR301**. Spełniają wszelkie stosowne postanowienia dyrektywy **2014/53/EU** i dodatkowo spełniają wszelkie stosowne postanowienia poniższych dyrektyw WE/UE: **2009/125/EC, 2011/65/EU**.

Badanie typu UE dla dyrektywy **2014/53/EU**; Organ notyfikowany: **SGS FIMKO OY, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finlandia**. Numer identyfikacyjny: **0598**, Numer certyfikatu: **RED-2211**, są produkowane zgodnie z następującymi normami zharmonizowanymi: **EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 62479:2010, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, Draft EN 301 489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.**

Miejsce złożenia deklaracji: **Kortenberg, Belgia**. Osoba odpowiedzialna: **Hiroshi Tsujimura, Dyrektor Makita Europe N.V.** (data i podpis na ostatniej stronie)

MAGYAR

A függelék: EU-megfelelőségi nyilatkozat

Felelős gyártóként, a **Makita Europe N.V.**, székhely címe: **Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgium**, feljogosítjuk **Hiroshi Tsujimura**t a műszaki dokumentáció összeállítására, és saját kizárólagos felelőségünkre kijelentjük, hogy a termék(ek); rendeltetése: **Munkahelyi akkus rádió**; típusmegnevezése: **DMR300, DMR301**; megfelel a **2014/53/EU** irányelv minden vonatkozó rendelkezésének, továbbá megfelel az alábbi EK/EU irányelvek minden vonatkozó rendelkezésének: **2009/125/EC, 2011/65/EU**.

EU-típusvizsgálat a **2014/53/EU** irányelv értelmében; illetékes szervezet: **SGS FIMKO OY, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finnország**, Azonosítási szám: **0598**, Képesítési igazolás száma: **RED-2211**, és gyártása az alábbi harmonizált szabványoknak: **EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 62479:2010, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, Draft EN 301 489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.**

A nyilatkozattétel helye: **Kortenberg, Belgium**. Felelős személy: **Hiroshi Tsujimura, igazgató – Makita Europe N.V.** (datum és aláírás az utolsó lapon)

SLOVENSKY

Priloga A: Vyhlasenie o zhode v rámci EU

Naša spoločnosť, ako výrobca: **Makita Europe N.V.**, firemná adresa: **Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgicko**. Týmto oprávňujeme **Hiroshi Tsujimura** na zostavenie technického súboru a vyhlasujeme na našu výhradnú zodpovednosť, že výrobok(ky); Označenie: **Pracovné rádio s nabíjačkou**. Označenie typu(ov):

DMR300, DMR301. Splňa všetky príslušné ustanovenia **2014/53/EU** a taktiež splňa všetky príslušné ustanovenia nasledujúcich smerníc ES/UE: **2009/125/EC, 2011/65/EU**.

Skúška typu EU pre **2014/53/EU**; Oboznamený orgán: **SGS FIMKO OY, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Fínsko**. Identifikačné číslo: **0598**, Číslo certifikátu: **RED-2211**, a sú vyrobené v súlade s nasledujúcimi harmonizovanými normami: **EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 62479:2010, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, Draft EN 301 489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.**

Miesto vyhlásenia: **Kortenberg, Belgicko**. Zodpovedná osoba: **Hiroshi Tsujimura, riaditeľ – Makita Europe N.V.** (datum a podpis sú uvedené na poslednej strane)

ČESKY

Priloha A: Prohlášení o shodě pro EU

My, jako výrobci: **Makita Europe N.V.**, Adresa firmy: **Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgie**. Pověřujeme **Hiroshi Tsujimura** sestavením technické dokumentace a prohlašujeme na naši vlastní odpovědnost, že produkt(y); Označení: **Pracovní akumulátorové rádio**. Typové označení: **DMR300, DMR301**. Splňuje veškerá příslušná ustanovení směrnice **2014/53/EU** a také splňuje všechna související ustanovení následujících směrnic ES/UE: **2009/125/EC, 2011/65/EU**.

Prezkoušený EU typu pro **2014/53/EU**; Notifikovaný orgán: **SGS FIMKO OY, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Fínsko**. Identifikační číslo: **0598**, Číslo certifikátu: **RED-2211**, a je vyroben v souladu s následujícími harmonizovanými normami: **EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 62479:2010, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, Draft EN 301 489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.**

Místo prohlášení: **Kortenberg, Belgie**. Odpovědná osoba: **Hiroshi Tsujimura, ředitel – Makita Europe N.V.** (datum a podpis na poslední straně)

SLOVENSKO

Priloga A: EU-izjava o skladnosti

Mi, podjetje: **Makita Europe N.V.**, poslovni naslov: **Jan-Baptist Vinkstraat 2, 3070 Kortenberg, Belgija**, ko proizvajalec pooblaščamo g. **Hiroshi Tsujimura** za sestavo tehnične datoteke in na lastno odgovornost izjavljamo, da je izdelek; oznaka: **Prenosni radio s polnilnikom** oznaka vrst(e): **DMR300, DMR301**, v skladu z vsemi zadevnimi določili naslednjih Direktiv ES/UE: **2009/125/EC, 2011/65/EU**.

Preizkus tipa EU za **2014/53/EU**; prijavljeni organ: **SGS FIMKO OY, Takomotie 8, FI-00380 Helsinki, Finska**, identifikacijska številka: **0598**, številka certifikata: **RED-2211**, in je izdelan v skladu z naslednjimi harmoniziranimi standardi: **EN 62368-1:2014+A11:2017, EN 62479:2010, EN 55032:2015+A11:2020, EN 55035:2017+A11:2020, EN IEC 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, EN 300 328 V2.2.2:2019, EN 301 489-1 V2.2.3:2019, Draft EN 301 489-17 V3.2.3:2020, EN 303 345-1 V1.1.1:2019, EN 303 345-2 V1.1.1:2020, Draft EN 303 345-3 V1.1.0:2019, Draft EN 303 345-4 V1.1.0:2019, EN IEC 63000:2018.**

Kraj izjave: **Kortenberg, Belgija**. Odgovorna oseba: **Hiroshi Tsujimura, direktor – Makita Europe N.V.** (datum in podpis na zadnji strani)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'A. Kuyama', written in a cursive style.

2. 10. 2020

Makita Europe N.V.

Jan-Baptist Vinkstraat 2,
3070 Kortenberg, Belgium

IDE

DMR300-DOC-32L-1911