

EU-Konformitätserklärung

Funkanlage: arculee M

1.0

Hersteller: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

2014/53/EU Funkanlagenrichtlinie (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/EG Maschinenrichtlinie (Artikel 3.1(a))

Folgende harmonisierte Normen wurden zugrunde gelegt:

Artikel 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Artikel 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Artikel 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Folgende zusätzliche Normen wurden zugrunde gelegt:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Unterzeichnet für und im Namen von:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Ort, Datum



Max Stähr
Leiter Entwicklung



Thorsten Mersdorf
Leiter Produktion

EU Declaration of Conformity

Radio equipment: arculee M

1.0

Manufacturer: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

The manufacturer bears sole responsibility for issuance of this Declaration of Conformity.

The subject of the Declaration as outlined above satisfies the applicable Union harmonisation legislation:

2014/53/EU **Radio Equipment Directive** (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/EG **Machinery Directive** (Artikel 3.1(a))

The following harmonised standards have been applied:

Artikel 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Artikel 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Artikel 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

The following additional standards have been applied:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Signed for and on behalf of:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Place, Date



Max Stähr
Head of Development



Thorsten Mersdorf
Head of Production

Déclaration de conformité CE/UE

Équipement arculee M
radioélectrique : 1.0

Fabricant : Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hambourg - Allemagne

Seul le fabricant est responsable de l'établissement de la présente déclaration de conformité.

L'objet de la déclaration décrit ci-dessus est conforme à la législation communautaire d'harmonisation en vigueur de l'Union :

2014/53/UE **Directive sur les équipements radioélectriques** (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/CE **Directive machine** Artikel 3.1(a)

Les normes harmonisées suivantes ont servi de base :

Artikel 3.1(a)	Artikel 3.1(b)	Artikel 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Les normes supplémentaires suivantes ont servi de base :

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Signé pour et au nom de :

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hambourg, 05.12.2023

Ort, Datum



Max Stähr
Directeur Développement



Thorsten Mersdorf
Directeur Production

EU-verklaring van overeenstemming

Radio-installatie: arculee M

1.0

Fabrikant: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Duitsland

De fabrikant draagt als enige de verantwoordelijkheid voor de afgifte van deze verklaring van overeenstemming.

Het hierboven beschreven voorwerp van de verklaring voldoet aan de geldende harmonisatievoorschriften van de unie:

2014/53/EU Richtlijn radioapparatuur (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/EG Machinerichtlijn (Artikel 3.1(a))

De volgende geharmoniseerde normen werden ten grondslag gelegd:

Artikel 3.1(a)	Artikel 3.1(b)	Artikel 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

De volgende aanvullende normen werden ten grondslag gelegd:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Ondertekend voor en in naam van:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Ort, Datum



Max Stähr
Ontwikkelingleider



Thorsten Mersdorf
Productieleider

Declaración de conformidad UE

Equipo arculee M

radioeléctrico: 1.0

Fabricante: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburgo - Alemania

La responsabilidad exclusiva sobre la redacción de esta declaración de conformidad recae en el fabricante.

El objeto descrito más arriba cumple la correspondiente normativa de armonización de la Unión Europea:

2014/53/UE **Directiva sobre equipos radioeléctricos** (Artículo 3.1(b), Artículo 3.2)

2006/42/CE **Directiva de máquinas** (Artículo 3.1(a))

Se han aplicado las siguientes normas armonizadas:

Artículo 3.1(a)	Artículo 3.1(b)	Artículo 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Se han aplicado las siguientes normas adicionales:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Firmado en nombre de:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Lugar, Fecha



Max Stähr
Director de desarrollo



Thorsten Mersdorf
Director de producción

Declaração de conformidade UE

Equipamento de radiotransmissão: arculee M
1.0

Fabricante: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

A emissão desta declaração de conformidade é da exclusiva responsabilidade do fabricante.

O artigo da declaração acima descrito cumpre a legislação de harmonização aplicável da União:

2014/53/UE **Diretiva respeitante à disponibilização de equipamentos de rádio** (Artigo 3.1(b),
Artigo 3.2)
2006/42/CE **Diretiva sobre as máquinas** (Artigo 3.1(a))

Foram estabelecidas as seguintes normas harmonizadas:

Artigo 3.1(a)	Artigo 3.1(b)	Artigo 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Foram estabelecidas as seguintes normas adicionais:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Assinado por e em nome de:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Local, Data



Max Stähr
Diretor do desenvolvimento



Thorsten Mersdorf
Diretor de produção

Dichiarazione di conformità UE

Apparecchiatura arculee M

radio: 1.0

Costruttore: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Amburgo, Germania

Il Costruttore è l'unico responsabile per la stesura della presente dichiarazione di conformità.

L'oggetto sopra descritto nella dichiarazione è conforme alla pertinente normativa di armonizzazione dell'Unione:

2014/53/UE **Direttiva relativa alle apparecchiature radio** (Articolo 3.1(b), Articolo 3.2)

2006/42/CE **Direttiva Macchine** (Articolo 3.1(a))

Sono state poste alla base le seguenti norme armonizzate:

Articolo 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Articolo 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Articolo 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Sono state poste alla base le seguenti norme aggiuntivi:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Sottoscritto per e per conto di:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Luogo, Data



Max Stähr
Responsabile Sviluppo



Thorsten Mersdorf
Responsabile produzione

EU-overensstemmelseserklæring

Radioanlæg: arculee M

1.0

Producent: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamborg, Tyskland

Producenten har alene ansvaret for udstedelsen af denne overensstemmelseserklæring.
Genstanden beskrevet ovenfor i erklæringen opfylder den relevante harmoniseringslovgivning i EU:

2014/53/EU **Direktiv om radioudstyr** (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/EF **Maskindirektivet** (Artikel 3.1(a))

Følgende harmoniserede standarder danner grundlag:

Artikel 3.1(a)	Artikel 3.1(b)	Artikel 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Følgende yderligere standarder danner grundlag:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

På vegne af:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Sted, Dato



Max Stähr
Leder af udviklingsafdelingen



Thorsten Mersdorf
Leder af produktion

Declarație de conformitate UE

Echipament radio: arculee M

1.0

Producător: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

Responsabilitatea exclusivă pentru redactarea acestei declarații de conformitate aparține producătorului.

Produsul descris mai sus, care face obiectul declarației, este în conformitate cu legislația corespunzătoare de armonizare a Uniunii Europene:

2014/53/UE **Directiva echipamentelor radio** (Articolul 3.1(b), (Articolul 3.2)

2006/42/CE **Directiva privind echipamentele tehnice** (Articolul 3.1(a)

Au fost aplicate următoarele norme armonizate:

Articolul 3.1(a)	Articolul 3.1	Articolul 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Au fost aplicate următoarele norme suplimentare:

Norma 1 EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
Norma 2 EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
Norma 3 EN 303 446-2 V1.2.1	

Semnat pentru și în numele:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Localitatea, Data



Max Stähr
Manager Dezvoltare



Thorsten Mersdorf
Manager Producție

EU-samsvarserklæring

Radioanlegg: arculee M

1.0

Produsent: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Tyskland

Det er ene og alene produsenten som er ansvarlig for utstedelse av denne samsvarserklæringen.

Gjenstanden som er beskrevet ovenfor i erklæringen, oppfyller de relevante harmoniseringsreglene i EU:

2014/53/EU Radiodirektivet (Artikkel 3.1(b), Artikkel 3.2)

2006/42/EF Maskindirektiv (Artikkel 3.1(a))

Følgende harmoniserte standarder ble lagt til grunn:

Artikkel 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Artikkel 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Artikkel 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Følgende tilleggsstandarder ble lagt til grunn:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Undertegnet og på vegne av:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

sted, dato



Max Stähr
leder utvikling



Thorsten Mersdorf
leder produksjons

EU-försäkran om överensstämmelse

Radioutrustning: arculee M

1.0

Tillverkare: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Tyskland

Tillverkaren ansvarar ensam för utställandet av denna försäkran om överensstämmelse.

Den ovan beskrivna produkten, som försäkran avser, uppfyller EU:s tillämpliga harmoniserade standarder:

2014/53/EU **Radioutrustningsdirektivet** (Artikel 3.1(b), Artikel 3.2)

2006/42/EG **Maskindirektivet** (Artikel 3.1(a))

Följande harmoniserade standarder har tillämpats:

Artikel 3.1(a)	Artikel 3.1(b)	Artikel 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Följande ytterligare standarder har tillämpats:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Undertecknat för och på uppdrag av:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Ort, datum



Max Stähr
Utvecklingschef



Thorsten Mersdorf
Produktionschef

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Radiolaite: arculee M

1.0

Valmistaja: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Saksa

Tämän vaatimustenmukaisuusvakuutuksen laatimisesta vastaa yksinomaan valmistaja.

Edellä kuvattu vaatimustenmukaisuusvakuutuksen kattama laite täyttää Euroopan unionin vastaavat yhdenmukaistamisoikeutta koskevat vaatimukset:

2014/53/EU Radiolaitedirektiivi (artikla 3.1(b), artikla 3.2)

2006/42/EY Konedirektiivi (artikla 3.1(a))

Perustana on käytetty seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja:

artikla 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

artikla 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

artikla 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Lähtökohtana käytettiin seuraavia lisänormeja:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Allekirjoitettu psta:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Paikka, Päiväys



Max Stähr
Kehityspäällikkö



Thorsten Mersdorf
Tuotantopäällikkö

EU prohlášení o shodě

Radiostanice: arculee M

1.0

Výrobce: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg – Německo

Výlučnou odpovědnost za vystavení tohoto prohlášení o shodě nese výrobce.

Předmět popsany výše v tomto prohlášení o shodě splňuje příslušné harmonizační předpisy Evropské unie:

2014/53/EU Směrnice o dodávání rádiových zařízení na trh (Článek 3.1(b), Článek 3.2)

2006/42/ES Směrnice pro strojní zařízení (Článek 3.1(a))

Podkladem byly tyto harmonizační normy:

Článek 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Článek 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Článek 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Podkladem byly tyto další normy:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Podepsán/a v zastoupení a jménem:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Místo, datum



Max Stähr
Vedoucí vývoje



Thorsten Mersdorf
Vedoucí výroby

EU megfelelési nyilatkozat

Rádió berendezés: arculee M

1.0

Gyártó: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Németország

A megfelelési tanúsítvány kiállításáért egyedül a gyártó felelős.

A tanúsítvány tárgya az EU alábbi, harmonizált szabványainak felel meg:

2014/53/EU **Rádióberendezésekre vonatkozó irányelv** (Cikk 3.1(b), Cikk 3.2)

2006/42/EK **Gépdirektíva** (Cikk 3.1(a))

A következő harmonizált szabványokon alapul:

Cikk 3.1(a)	Cikk 3.1(b)	Cikk 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

A következő további szabványokon alapul:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Az aláíró az alábbi vállalatot képviseli:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Hely, Dátum



Max Stähr
Fejlesztés vezető



Thorsten Mersdorf
Gyártási vezető

Deklaracja zgodności UE

Urządzenie radiowe: arculee M

1.0

Producent: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Niemcy

Wyłącznie odpowiedzialność za wystawienie deklaracji zgodności ponosi producent.

Opisany powyżej w deklaracji zgodności przedmiot spełnia odnośne unijne przepisy harmonizacyjne:

2014/53/UE **Dyrektywa dot. urządzeń radiowych** (artykuł 3.1(b), artykuł 3.2)

2006/42/WE **Maszyny** (artykuł 3.1(a))

Zastosowane zostały następujące normy zharmonizowane:

artykuł 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

artykuł 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

artykuł 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Zastosowane zostały następujące normy dodatkowe:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Podpisano za i w imieniu:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

miejsce, data



Max Stähr
Kierownik ds. rozwoju



Thorsten Mersdorf
Kierownik ds. produkcji

Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Ασύρματη arculee M
εγκατάσταση: 1.0

Κατασκευαστής: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Αμβούργο, Γερμανία

Την αποκλειστική ευθύνη για την κατάρτιση της συγκεκριμένης δήλωσης συμμόρφωσης φέρει ο κατασκευαστής.

Το αντικείμενο της δήλωσης που περιγράφεται παραπάνω πληροί τις σχετικές διατάξεις της νομοθεσίας εναρμόνισης της Ένωσης:

2014/53/ΕΕ Οδηγία περί ασύρματων εγκαταστάσεων (Άρθρο 3.1(β), Άρθρο 3.2)

2006/42/ΕΚ Οδηγία περί μηχανών (Άρθρο 3.1(α))

Εφαρμόζονται τα παρακάτω εναρμονισμένα πρότυπα:

Άρθρο 3.1(α)	Άρθρο 3.1(β)	Άρθρο 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Εφαρμόζονται τα παρακάτω πρόσθετα πρότυπα:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Υπογράφεται για λογαριασμό και στο όνομα της:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Τόπος, Ημερομηνία



Max Stähr
Υπεύθυνος ανάπτυξης



Thorsten Mersdorf
Υπεύθυνος παραγωγής

Avrupa Birliđi - Uygunluk beyanı

Telsiz sistemi: arculee M

1.0

Üretici: Jungheinrich anonim Őirketi
22039 Hamburg, GERMANY

Bu uygunluk beyanının beyan edilmesinde tek sorumlu, üreticidir.

Beyannamenin yukarıda açıklanmış olan nesnesi, birliđin geçerli uyumlaŐtırma mevzuatlarını yerine getirir:

2014/53/AB Telsiz sistemi yönetmeliđi (Ürün 3.1(b), Ürün 3.2)

2006/42/AT Makine Yönetmeliđi (Ürün 3.1(a))

AŐađıdaki uyumlaŐtırılmış standartlar temel alınmıştır:

Ürün 3.1(a)	Ürün 3.1(b)	Ürün 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

AŐađıdaki ek standartlar uygulanmıştır:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

AŐađıdaki kiŐi için ve onun adına imzalanmıştır:

Jungheinrich anonim Őirketi

Hamburg, 05.12.2023

Yer, tarih



Max Stähr
Ar-ge yöneticisi



Thorsten Mersdorf
Üretim yöneticisi

Izjava EU o skladnosti

Radijska naprava: arculee M

1.0

Proizvajalec: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Nemčija

Te izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

Zgoraj opisani predmet izjave je skladen s to direktivo o harmonizaciji zakonodaj držav članic:

2014/53/EU direktiva o radijski opremi (Člen 3.1(b), Člen 3.2)

2006/42/ES direktiva o strojih (Člen 3.1(a))

Uporabljeni so bili naslednji usklajeni standardi:

Člen 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Člen 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Člen 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Uporabljeni so bili naslednji dodatni standardi:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Podpisano za in v imenu:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Kraj, datum



Max Stähr
Vodja razvoja



Thorsten Mersdorf
Vodja produkcije

EÚ vyhlásenie o zhode

Rádiové zariadenie: arculee M

1.0

Výrobca: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Nemecko

Samotnú zodpovednosť za vyhotovenie tohto vyhlásenia o zhode nesie výrobca.

Hore opísaný predmet vo vyhlásení spĺňa príslušné harmonizačné právne predpisy EÚ:

2014/53/EÚ **Smernica o sprístupňovaní rádiových zariadení na trhu** (článok 3.1(b), článok 3.2)

2014/53/ES **Smernica o strojových zariadeniach** (článok 3.1(a))

Boli aplikované nasledujúce harmonizované normy:

článok 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

článok 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

článok 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Boli aplikované nasledujúce ďalšie normy:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Podpísané za a v mene:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

miesto, dátum



Max Stähr
vedúci oddelenia rozvoja



Thorsten Mersdorf
vedúci výroby

Заявление о соответствии нормам ЕС

Радиооборудование: arculee M

1.0

Изготовитель: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

Исключительную ответственность за оформление настоящего Заявления о соответствии несет изготовитель.

Вышеописанный предмет Заявления удовлетворяет соответствующим гармонизированным законодательным актам Союза:

2014/53/EU Директива по радиооборудованию (Статья 3.1(b), Статья 3.2)

2006/42/EG Директива о машинахВ (Статья 3.1(a))

В основу положены нижеследующие гармонизированные стандарты:

Статья 3.1(a)	Статья 3.1(b)	Статья 3.2
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

В основу положены нижеследующие дополнительные стандарты:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Подписано от имени и по поручению:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Место, дата



Max Stähr
Начальник отдела развития



Thorsten Mersdorf
Начальник производства

EL vastavusdeklaratsioon

Raadioseade: arculee M

1.0

Tootja: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Saksamaa

Tootja on antud vastavusdeklaratsiooni väljastamise eest ainuvastutav.

Deklaratsiooni ülaosas kirjeldatud ese vastab järgmistele Euroopa Liidu asjakohastele harmoneeritud direktiividele:

2014/53/EL Raadioseadet puudutav direktiiv (Artikkel 3.1(b), Artikkel 3.2)

2006/42/EÜ Masinadirektiiv (Artikkel 3.1(a))

Kohaldatud on järgmisi harmoneeritud standardeid:

Artikkel 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Artikkel 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Artikkel 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Kohaldatakse järgmisi lisastandardeid:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Allkirjastatud järgneva jaoks ja nimel:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Koht, kuupäev



Max Stähr
Arendusjuht



Thorsten Mersdorf
Tootmisjuht

ES atbilstības deklarācija

Radioiekārta: arculee M

1.0

Ražotājs: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Germany

Par šīs atbilstības deklarācijas izsniegšanu visu atbildību uzņemas ražotājs.

Deklarācijā augstāk aprakstītais priekšmets atbilst attiecīgajām Savienības saskaņotajām tiesību normām:

2014/53/ES **Radioiekārtu direktīva** (3.1(b) pants, 3.2 pants)

2006/42/EK **Mašīnu direktīva** (3.1.(a) pants)

Par pamatu ņemti šādi saskaņotie standarti:

3.1.(a) pants	3.1(b) pants	3.2 pants
EN ISO 12100:2010	EN 301 489-1 V1.9.2	EN 300 328 V2.2.2
EN 60204-1:2018	EN 12895:2015 + A1:2019	EN 301 893 V2.1.1
EN ISO 13849-1:2015		
EN ISO 13849-2:2012		
EN 1175:2020		

Par pamatu tiek izmantoti šādi papildu standarti:

EN 301 489-1 V2.2.3	EN ISO 3691-4:2020
EN 301 489-17 V3.2.0	EN 61000-6-7:2015
EN 303 446-2 V1.2.1	

Deklarācija parakstīta, pārstāvot uzņēmumu un uzņēmuma vārdā:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Vieta, datums



Max Stähr
Attīstības nodaļas vadītājs



Thorsten Mersdorf
Ražošanas nodaļas vadītājs

ES atitikties deklaracija

Radiojo įrenginys: arculee M

1.0

Gamintojas: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburgas, Vokietija

Ši atitikties deklaracija išduota gamintojo išimtaine atsakomybe.

Anksčiau aprašytas objektas atitinka susijusius derinamuosius Bendrijos teisės aktus:

2014/53/ES **direktyva dėl valstybių narių įstatymų, susijusių su radiojo įrenginių tiekimu rinkai, suderinimo** (3.1(b) str., 3.2 str.)

2006/42/EB **Mašinų direktyva** (3.1(a) str.)

Buvo naudojami šie darnieji standartai:

3.1(a) str.

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

3.1(b) str.

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

3.2 str.

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Buvo naudojami šie papildomi standartai:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Už ką ir kieno vardu pasirašyta:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Vieta, data



Max Stähr
Vystymo skyriaus



Thorsten Mersdorf
Gamybos skyriaus vadovas

ЕС декларация за съответствие

Радиосъоръжение: arculee M

1.0

Производител: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Германия

Изключителната отговорност за издаването на тази декларация за съответствие се носи от производителя.

Гореописаният предмет на декларацията изпълнява основните правни предписания за хармонизиране на Съюза:

2014/53/ЕС Директива за предоставяне на пазара на радиосъоръжения (Член 3.1(b), Член 3.2)

2006/42/ЕО Директива относно машините (Член 3.1(a))

За основа са използвани следните хармонизирани стандарти:

Член 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Член 3.1(б)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Член 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

За основа са използвани следните допълнителни стандарти:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Подписано за и от името на:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Нас. място, Дата



Max Stähr
Ръководител Развойна дейност



Thorsten Mersdorf
Ръководител производство

EU-Izjava o sukladnosti

Radijski uređaj: arculee M

1.0

Proizvođač: Jungheinrich Aktiengesellschaft
22039 Hamburg, Njemačka

Isključivo je proizvođač odgovoran za sastavljanje ove Izjave o sukladnosti.

Predmet naveden u Izjavi ispunjava službene propise o usklađenosti sa zakonima Europske unije:

2014/53/EU Direktiva za radijske uređaje (Članak 3.1(b), (Članak 3.2)

2006/42/EZ Direktiva za strojeve (Članak 3.1(a))

Primijenjene su sljedeće usklađene norme:

Članak 3.1(a)

EN ISO 12100:2010
EN 60204-1:2018
EN ISO 13849-1:2015
EN ISO 13849-2:2012
EN 1175:2020

Članak 3.1(b)

EN 301 489-1 V1.9.2
EN 12895:2015 + A1:2019

Članak 3.2

EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

Primijenjene su dodatni norme:

EN 301 489-1 V2.2.3
EN 301 489-17 V3.2.0
EN 303 446-2 V1.2.1

EN ISO 3691-4:2020
EN 61000-6-7:2015

Potpisao u ime tvrtke:

Jungheinrich Aktiengesellschaft

Hamburg, 05.12.2023

Mjesto, Datum



Max Stähr
Voditelj odjela za razvoj



Thorsten Mersdorf
Voditelj odjela za proizvodnje

