

# EU Declaration of Conformity

The manufacturer Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sweden declares under sole responsibility that the product described hereafter is in conformity with the following European directives/regulations and standards.

Type of PPE	Hearing Protection
PPE Model	Hellberg Local 446, Local 2
Part number	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

## Regulation on Personal Protective Equipment (PPE)

Regulation	(EU) 2016/425
Standards	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

## The following notified body/bodies performed the EU type-examination (Module D)

Test institute	PZT
EU identification no	1974
Certificate no	712107-a

## Regulation on Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals (REACH)

Regulation	(EC) 1907/2006
------------	----------------

## Directive on Restriction of Hazardous Substances (RoHS)

Directive	2011/65/EU
Standards	EN 50581:2012

## Electronic Products Approvals

Tested to the Radio Equipment Directive (RED) 2014/53/EU (Europe) by Nemko, Notified Body: 0470 Radio Equipment (PMR) ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2

Electrical Safety	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020; EN 55035:2017+A11 2020; EN 55035:2017+A11 2020

## Directive on Batteries and Accumulators and Waste Batteries and Accumulators

Directive	2006/66/EC
-----------	------------

## Directive on Waste Electrical & Electronic Products (WEEE)

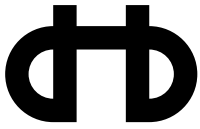
Directive	2012/19/EU
-----------	------------

---

Signed for and on behalf of  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.com



# Konformitätserklärung

Der Hersteller Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sweden erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das im Folgenden beschriebene Produkt mit den folgenden europäischen Richtlinien/Verordnungen und Normen übereinstimmt.

Art der PSA	Gehörschutz
PSA-Modell	Hellberg Local 446, Local 2
Teilenummer	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

## Verordnung über persönliche Schutzausrüstungen (PSA)

Verordnung	(EU) 2016/425
Normen	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

## Folgende benannte Stelle/n führte/n die EU-Baumusterprüfung (Modul D) durch

Prüfinstitut	PZT
EU-Identifikationsnr.	1974
Zertifikatsnummer	712107-a

## Verordnung zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe (REACH)

Verordnung	(EG) 1907/2006
------------	----------------

## Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)

Richtlinie	2011/65/EU
Normen	EN 50581:2012

## Zulassungen elektronischer Produkte

Geprüft nach der Funkanlagenrichtlinie (RED) 2014/53/EU (Europa) von Nemko, benannte Stelle: 0470  
Funkausrüstung (PMR) ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2  
Elektrische Sicherheit IEC 62368-1:2014  
EMC EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

## Richtlinie über Batterien und Akkumulatoren sowie Altbatterien und Altakkumulatoren

Richtlinie	2006/66/EG
------------	------------

## Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte

Richtlinie	2012/19/EU
------------	------------

---

Im Namen von  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.de



## Déclaration de Conformité

Le fabricant Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sweden déclare sous sa seule responsabilité, que le produit décrit ci-après est conforme aux directives/règlements européens et aux normes suivantes:

Type d'EPI	Protection auditive
Modèle d'EPI	Hellberg Local 446, Local 2
Référence	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Règlement relatif aux équipements de protection individuelle (EPI)

Règlement	(UE) 2016/425
Normes	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### L'organisme/les organismes notifiés suivants ont effectué l'examen UE de type (Module D)

Institut d'essai	PZT
N° d'identification UE.	1974
Numéro du certificat	712107-a

### Règlement relatif à l'enregistrement, à l'évaluation, à l'autorisation et aux restrictions des substances chimiques (REACH)

Règlement	(CE) 1907/2006
-----------	----------------

### Directive relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses (RoHS)

Directive	2011/65/UE
Normes	EN 50581:2012

### Approbations électroniques relatives aux produits

Testé conformément à la directive sur les équipements radioélectriques (RED) 2014/53/UE (Europe) par Nemko, organisme notifié: 0470

Équipement Radio(PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Sécurité électrique	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Directive relative aux piles et accumulateurs ainsi qu'aux déchets de piles et d'accumulateurs

Directive	2006/66/CE
-----------	------------

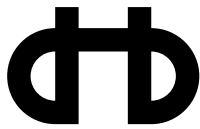
### Directive relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)

---

Signé au nom de  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.com



## Dichiarazione di Conformità

Il produttore Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sweden dichiara, sotto la sua esclusiva responsabilità, che il prodotto qui di seguito descritto è conforme alle seguenti direttive/regolamenti/standard dell'Unione Europea:

Tipo di DPI	Protezione acustica
Modello di DPI	Hellberg Local 446, Local 2
Codice articolo	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### **Regolamento sui dispositivi di protezione individuale – DPI (Direttiva PPE)**

Regolamento	(UE) 2016/425
Standard	EN 352–1:2020; EN 352–3:2020; EN 352–4:2020; EN 352–6:2020; EN 352–8:2020

### **Il seguente organismo/organismi notificati hanno effettuato la procedura di esame di tipo (Modulo D) della Comunità Europea**

Istituto di certificazione	PZT
Codice identificativo UE.	1974
Numero di certificato	712107-a

### **Registrazione, valutazione, autorizzazione e registrazione delle sostanze chimiche (Regolamento REACH)**

Regolamento	(CE) 1907/2006
-------------	----------------

### **Direttiva sulle restrizioni all'uso di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettromagnetiche (Direttiva RoHS)**

Direttiva	2011/65/UE
Standard	EN 50581:2012

### **Omologazioni dei prodotti elettronici**

Testato secondo la direttiva sulle apparecchiature radio (RED) 2014/53/UE (Europa) da Nemko, Organismo Notificato: 0470

Apparecchiature radio(PMR)ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2

Sicurezza elettrica	IEC 62368-1:2014
---------------------	------------------

EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020
-----	--

### **Direttiva su pile e accumulatori e rifiuti costituiti da pile e accumulatori**

Direttiva	2006/66/CE
-----------	------------

### **Direttiva sui rifiuti di prodotti elettrici ed elettronici (WEEE)**

Direttiva	2012/19/UE
-----------	------------

---

Firmato a nome e per conto di  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.com



## Declaración de Conformidad

El fabricante Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sweden declara bajo su propia responsabilidad que el producto que se describe más adelante, cumple con las siguiente directivas, regulaciones y normas europeas.

Tipo de PPE	Protección auditiva
Modelo PPE	Hellberg Local 446, Local 2
Referencia	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Regulación sobre Equipos de protección personal (PPE)

Regulación	(UE) 2016/425
Normas	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### El siguiente organismo u organismos notificados llevaron a cabo el examen homologad de la UE (Módulo D)

Instituto de pruebas	PZT
Nº de identificación de la UE.	1974
Número de certificado	712107-a

### Regulación de registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y preparados químicos (REACH)

Regulación	(CE) 1907/2006
------------	----------------

### Directiva sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas (RoHS)

Directiva	2011/65/UE
Normas	EN 50581:2012

### Aprobaciones de productos electrónicos

Evaluado conforme a la Directiva sobre equipos radioeléctricos (RED) 2014/53/UE (Europa) por Nemko, Organismo Notificado: 0470

Equipo de radio (PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Seguridad ELECTRICA	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Directiva relativa a las pilas y acumuladores y a los residuos de pilas y acumuladores

Directiva	2006/66/CE
-----------	------------

### Directiva sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE)

Directiva	2012/19/UE
-----------	------------

---

Firmado en nombre y representación de  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.com





## EU-försäkran om överensstämmelse

Tillverkaren Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen, Sverige, försäkrar på eget ansvar att den produkt som beskrivs nedan överensstämmer med följande europeiska direktiv/förordningar och standarder.

Typ av PPE	Hörselskydd
PPE Modell	Hellberg Local 446, Local 2
Artikelnummer	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Förordningen om personlig skyddsutrustning (PPE)

Förordning	(EU) 2016/425
Standarder	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### Följande anmälda organ/organ har utfört EU-typkontrollen (Modul D)

Testinstitut	PZT
EU-identifieringsnummer	1974
Certifikat nr	712107-a

### REACH-förordningen (Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals)

Förordning	(EG) 1907/2006
------------	----------------

### Direktivet om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter (RoHS)

Direktiv	2011/65/EU
Standarder	EN 50581:2012

### Elektroniska Produktgodkännanden

Testad enligt radioutrustningsdirektivet (RED) 2014/53/EU (Europa) av Nemko, Anmält organ: 0470	
Radioutrustning (PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Elsäkerhet	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Direktivet om batterier och ackumulatorer och förbrukade batterier och ackumulatorer

Direktiv	2006/66/EG
----------	------------

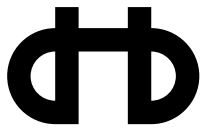
### Direktivet om elektriskt och elektroniskt avfall (WEEE)

---

Undertecknat för och på uppdrag av  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
Hellbergsafety.se



## Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ

Ο κατασκευαστής Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen, Σουηδία, δηλώνει υπό την αποκλειστική του ευθύνη ότι το προϊόν που περιγράφεται παρακάτω συμμορφώνεται με τις ακόλουθες Ευρωπαϊκές οδηγίες/τους κανονισμούς και τα πρότυπα.

Τύπος ΜΑΠ	Προστασία ακοής
Μοντέλο ΜΑΠ	Hellberg Local 446, Local 2
Αριθμός είδους	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

### Κανονισμός για τα Μέσα Ατομικής Προστασίας (ΜΑΠ)

Κανονισμός	(ΕΕ) 2016/425
Πρότυπα	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### Ο(οι) ακόλουθος(οι) κοινοποιημένος(οι) φορέας(είς) διενέργησε(αν) την εξέταση τύπου ΕΕ (Ενότητα Δ)

Ινστιτούτο δοκιμών	PZT
Αρ. αναγνώρισης ΕΕ	1974
Αρ. πιστοποιητικού	712107-a

### Κανονισμός για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τους περιορισμούς των χημικών προϊόντων (REACH)

Κανονισμός	(ΕΚ) 1907/2006
------------	----------------

### Οδηγία για τον περιορισμό των επικίνδυνων ουσιών (RoHS)

Οδηγία	2011/65/ΕΕ
Πρότυπα	EN 50581:2012

### Εγκρίσεις ηλεκτρονικών προϊόντων

Έχει υποβληθεί σε δοκιμές σύμφωνα με την Οδηγία RED (Radio Equipment Directive, Οδηγία περί ραδιοεξοπλισμού) 2014/53/ΕΕ (Ευρώπη) από τη Nemko, Κοινοποιημένος οργανισμός: 0470

Ραδιοεξοπλισμός (PMR) ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2

Ηλεκτρική ασφάλεια	IEC 62368-1:2014
--------------------	------------------

EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020
-----	--

### Οδηγία σχετικά με τις ηλεκτρικές στήλες και τους συσσωρευτές και τα απόβλητα ηλεκτρικών στηλών και συσσωρευτών

Οδηγία	2006/66/ΕΚ
--------	------------

### Οδηγία σχετικά με τα απόβλητα ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ)

Οδηγία	2012/19/ΕΕ
--------	------------

Υπογράφεται εξ ονόματος και εκ μέρους της  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.com





## EU-samsvarserklæring

Produsenten Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen. Sverige erklærer under eget ansvar at produktet som blir beskrevet nedenfor er i samsvar med følgende europeiske direktiver/forskrifter og standarder.

Type PVU	Hørselvern
PVU-modell	Hellberg Local 446, Local 2
Delenummer	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Forskrift om personlig verneutstyr (PVU)

Forskrift	(EU) 2016/425
Standarder	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### Følgende kontrollorgan/-organer utførte EU-typeprøvingen (modul D)

Testinstitutt	PZT
EU-identifikasjonsnr.	1974
Sertifikatnr.	712107-a

### Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)

Forskrift	(EF) 1907/2006
-----------	----------------

### Direktiv om begrensning av farlige stoffer (RoHS)

Direktiv	2011/65/EU
Standarder	EN 50581:2012

### Godkjenninger for elektroniske produkter

Testet i henhold til radioutstyrsdirektivet (RED) 2014/53/EU (Europa) av Nemko, teknisk kontrollorgan: 0470	
Radioutstyr (PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Elektrisk sikkerhet	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Direktiv om batterier og akkumulatører samt brukte batterier og akkumulatører

Direktiv	2006/66/EF
----------	------------

### Direktiv om avfall fra elektriske og elektroniske produkter (WEEE)

Direktiv	2012/19/EU
----------	------------

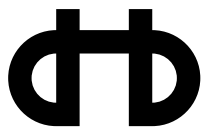
---

Signert for og på vegne av  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.no





## EU-overensstemmelseserklæring

Producenten Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2 443 61 Stenkullen Sverige erklærer som eneansvarlig, at det produkt, der er beskrevet herunder, er i overensstemmelse med følgende europæiske direktiver/forordninger og standarder.

Type af PV	Hørselvern
PV-model	Hellberg Local 446, Local 2
Delenummer	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Forordning om personlige værnemidler (PV)

Forordning	(EU) 2016/425
Standarder	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### Følgende bemyndiget organ/bemyndigede organer har gennemført EU-typeafprøvningen (modul D)

Prøvningsinstitut	PZT
EU-identifikationsnr.	1974
Certifikatnr.	712107-a

### Forordning om registrering, evaluering, godkendelse og registrering af samt begrænsninger for kemikalier (REACH)

Forordning	(EF) 1907/2006
------------	----------------

### Direktiv om begrænsning af farlige stoffer (RoHS)

Direktiv	2011/65/EU
Standarder	EN 50581:2012

### Godkendelse af elektroniske produkter

Prøvet i henhold til radioudstyrsdirektivet (RED) 2014/53/EU (Europa) af Nemko, bemyndiget organ: 0470

Radioudstyr (PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Elektrisk sikkerhed	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Direktiv om batterier og akkumulatorer og udtjente batterier og akkumulatorer

Direktiv	2006/66/EF
----------	------------

### Direktiv om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE)

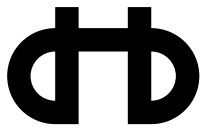
Direktiv	2012/19/EU
----------	------------

---

Underskrevet af og på vegne af  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.dk



# EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

Valmistaja Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2. 443 61 Stenkullen, Ruotsi, vakuuttaa yksinomaisella vastuullaan, että jäljempänä kuvattu tuote on seuraavien eurooppalaisten direktiivien/asetusten ja standardien mukainen.

Henkilönsuojaimen tyyppi	Kuulonsuojaus
Henkilönsuojaimen malli	Hellberg Local 446, Local 2
Osanumero	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

## Henkilönsuojaimia (PPE) koskeva asetetus

Asetus	(EU) 2016/425
Standardit	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

## Seuraavat ilmoitettu laitos (laitokset) suoritti EU-tyyppitarkastuksen (moduuli D)

Testauslaitos	PZT
EU-tunnistenumero	1974
Sertifikaatin numero	712107-a

## Kemikaalien rekisteröintiä, arviointia, lupamenettelyjä ja rajoittamista koskeva asetetus (REACH)

Asetus	(EY) 1907/2006
--------	----------------

## Direktiivi vaarallisten aineiden rajoittamisesta (RoHS)

Direktiivi	2011/65/EU
Standardit	EN 50581:2012

## Elektronisten tuotteiden hyväksynnät

Testannut radiolaitedirektiivin (RED) 2014/53/EU (Eurooppa) mukaisesti Nemko, ilmoitettu laitos: 0470	
Radiolaitteet (PMR)	ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2
Sähköturvallisuus	IEC 62368-1:2014
EMC	EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

## Paristoja ja akkuja sekä käytettyjä paristoja ja akkuja koskeva direktiivi

Direktiivi	2006/66/EY
------------	------------

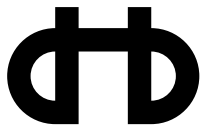
## Sähkö- ja elektroniikkalaiteromua koskeva direktiivi (WEEE)

Direktiivi	2012/19/EU
------------	------------

Allekirjoittanut puolesta  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.fi



## EU-verklaring van overeenstemming

De fabrikant Hellberg Safety AB Stakebergsvägen 2 443 61 Stenkullen Zweden verklaart geheel onder zijn verantwoordelijkheid dat het product dat hieronder wordt beschreven in overeenstemming is met de volgende Europese richtlijnen/verordeningen en normen.

Type PBM	Gehoorbescherming
Model PBM	Hellberg Local 446, Local 2
Onderdeelnummer	85001-001, 85101-001, 85002-001, 85102-001

---

### Verordening betreffende persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM)

Verordening	(EU) 2016/425
Normen	EN 352-1:2020; EN 352-3:2020; EN 352-4:2020; EN 352-6:2020; EN 352-8:2020

### De volgende aangemelde instantie(s) heeft/hebben het EU-typeonderzoek uitgevoerd (module D)

Testinstelling	PZT
EU-identificatienr.	1974
Certificaat nr.	712107-a

### Verordening inzake de registratie en beoordeling van en de autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen (REACH)

Verordening	(EG) 1907/2006
-------------	----------------

### Richtlijn betreffende de beperking van gevaarlijke stoffen (BGS)

Richtlijn	2011/65/EU
Normen	EN 50581:2012

### Goedkeuringen van elektronische producten

Getest volgens de Richtlijn Radioapparatuur (RED) 2014/53/EU (Europa) door Nemko, aangemelde instantie: 0470  
Radioapparatuur (PMR) ETSI EN 300 086 2.1.2, ETSI 300 328 2.2.2  
Electrische veiligheid IEC 62368-1:2014  
EMC EN 301 489-01 V2.2.3, EN 381 489-05 V2.2.1, EN 55032:2015+A11:2020; EN 55035:2017+A11 2020

### Richtlijn inzake batterijen en accu's, alsook afgedankte batterijen en accu's

Richtlijn	2006/66/EG
-----------	------------

### Richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA)

Richtlijn	2012/19/EU
-----------	------------

---

Ondertekend namens  
Hellberg Safety AB

January 31, 2024

Daniel Bengtsson, Quality Manager  
hellbergsafety.nl