

EG-Konformitätserklärung

DE

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Hiermit erklären wir, dass das Produkt

Basic quattro

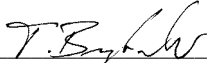
allen einschlägigen Bestimmungen der folgenden Richtlinien entspricht:

2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)

2014/30/EU (EMV Richtlinie)

2011/65/EU (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

Folgende harmonisierte Normen wurden angewendet:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Bevollmächtigt für das Zusammenstellen der technischen Unterlagen: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Leiter Konstruktion und Geräteentwicklung

Hilzingen, 01.08.2022

EC Declaration of conformity

EN

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Herewith we declare that the product

Basic quattro

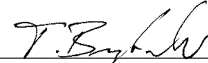
is in compliance with the relevant requirements in the following directives:

2014/35/EU (Low voltage equipment)

2014/30/EU (Electromagnetic compatibility)

2011/65/EU (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

Harmonized specifications applied:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Authorised to compile the technical documentation: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Engineering Director

Hilzingen, 01.08.2022

Déclaration de conformité CE

FR

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Par la présente, nous certifions que le produit

Basic quattro


est conforme à toutes les prescriptions applicables aux les directives européennes suivantes :

2014/35/UE (relative aux basses tensions)

2014/30/UE (relative à la compatibilité électromagnétique)

2011/65/UE (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

Normes harmonisées appliquées:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Mandataire pour la composition de la documentation technique: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Chef du bureau d'études

Hilzingen, 01.08.2022

Dichiarazione di conformità CE

IT

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Con la presente dichiariamo che il prodotto

Basic quattro

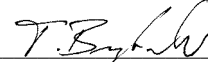
è conforme alle seguenti direttive europee:

2014/35/UE (direttiva bassa tensione)

2014/30/UE (direttiva compatibilità elettromagnetica)

2011/65/UE (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

Le seguenti norme armonizzate sono state applicate:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Mandatario per la composizione della documentazione tecnica: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Capo reparto costruzione e sviluppo apparecchi

Hilzingen, 01.08.2022

Declaración de Conformidad CE

ES

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Alemania

Por la presente declaramos que el producto

Basic quattro


con las disposiciones pertinentes de las siguientes directivas:

2014/35/UE (Directiva de Baja Tensión)

2014/30/UE (Directiva de Compatibilidad Electromagnética)

2011/65/UE (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

Se ha cumplido con las siguientes normas armonizadas:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Persona autorizada para elaborar el expediente técnico: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Director de Construcción y Desarrollo de Maquinaria

Hilzingen, el 01.08.2022

Declaração CE de conformidade

PT

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Declaramos que o produto

Basic quattro

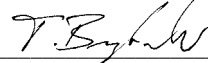
corresponde às seguintes Directivas Europeias:

2014/35/EU (Directiva de baixa tensão)

2014/30/EU (Directiva CEM)

2011/65/EU (RoHS)

2009/125/EG (Öko-Design)

cumpre todas as determinações correspondentes das seguintes directivas:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012Responsável pela compilação dos documentos técnicos: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH
Tilo Burgbacher,

Director de construção e desenvolvimento de aparelhos

Hilzingen, a 01/08/2022

AT Uygunluk Beyanı

TR

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Aşağıda belirtilen ürünün

Basic quattro

aşağıda belirtilen AB Yönetmelikleri ile uyumlu olduğunu beyan etmekteyiz:

2014/35/AT (Alçak Gerilim Yönetmeliği)
2014/30/AT (Elektromanyetik Uyumluluk Yönetmeliği)
2011/65/AT (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

sıralanmış olan direktiflerin tüm kriterlerine uygun olduğunu beyan ederiz:

EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

Teknik evrakların düzenlenmesi için yetkili kişi: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
Teknik Tasarım ve Cihaz Geliştirme Müdürü

Hilzingen, 01.08.2022

Декларация о соответствии ЕС

RU

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Германия

Настоящим мы заявляем, что продукт

Basic quattro

соответствует всем специальным положениям следующих директив:

2014/35/EU (Директива в отношении электрического оборудования в пределах определенных границ напряжения)
2014/30/EU (Директива в отношении электромагнитной совместимости)

2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

Следующие гармонизированные стандарты были выполнены:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

Ответственность за составление технической документации: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Тило Бургбахер,
Руководитель конструкторского отдела

Хильцинген, 01.08.2022

Deklaracja zgodności UE

PL

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Niniejszym oświadczamy, że produkt (wyrób)

Basic quattro

odpowiada wszystkim odnośnym postanowieniom następujących wytycznych:

2014/35/UE (wytyczna niskiego napięcia)
2014/30/UE (Wytyczna zgodności elektromagnetyczne)
2011/65/UE (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

Zostały dotrzymane następujące zgodne normy:

EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

Osoba upoważniona do zestawienia dokumentów technicznych: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
kierownik działu konstrukcji i rozwoju urządzeń

Hilzingen, 01.08.2022

EU-符合标准声明

ZH

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / 德国

我们在此声明, 下列产品

Basic quattro

遵照了下列导则的相关要求:

2014/35/EU (低电压指令)
2014/30/EU (电磁兼容性指令)
2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

使用了下列统一标准:

EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

我们被授权编制下列技术文件: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
设计及仪器开发总监

Hilzingen, 2022年08月01日

EU整合性声明

JA

レンフェルト有限公司、インツスツリーゲビト、78247 ヒルツィンゲン/ドイツ
私共はこの製品について宣言します。

Basic quattro

次の指令における、すべての当該規定に適合しています。:

2014/35/EU (低圧命令)
2014/30/EU (電磁気耐性命令)
2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

以下の整合規格が適用された:

EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

技術構造ファイルの編成について、全権を有しています。:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

ティロ ブルグバッハー
設計機器開発部長

ヒルツィンゲン、2022年08月01日

EU 규정 적합성 선언

KO

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

당사는 본 제품에 대해 다음과 같이 선언합니다

Basic quattro

은(는) 다음 지침의 관련 요건을 준수합니다:

2014/35/EU (저전압 가이드라인)
2014/30/EU (전자파 적합성 가이드라인)
2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

다음 일원화 규범이 적용되었습니다:

EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

기술문서를 제작하도록 승인 받았습니: Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH

Tilo Burgbacher,
기기설계 개발부장

독일 Hilzingen, 2022년 08월 01일

Декларація відповідності ЄС UK

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Ми заявляємо, що продукт

Basic quattro


відповідає всім відповідним положенням наступних директив:

- 2014/35/EU (Директива по низьковольтному обладнанню)
2014/30/EU (Директива про електромагнітну сумісність)
2011/65/EU (Директива по обмеженню використання шкідливих речовин)
2009/125/EG (Öko-Design)

Були використані наступні гармонізовані норми:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

Уповноважений на складання
технічної документації:

Hans Peter Jilg
(Ханс Петер Йильг)
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher (Тіло Бурбахер),
Керівник відділу конструювання та розробки обладнання

Hilzingen, 01.08.2022

EY-vaatimustenmukaisuusvakuutus FI

Renfert GmbH, Industriegebiet, 78247 Hilzingen / Germany

Vakuutamme täten, että tuote

Basic quattro


vastaa seuraavien direktiivien kaikkia voimassa olevia määräyksiä:

- 2014/35/EU (pienjännitedirektiivi)
2014/30/EU (EMC-direktiivi)
2011/65/EU (RoHS)
2009/125/EG (Öko-Design)

Seuraavia yhdenmukaistettuja standardeja on sovellettu:
EN 61010-1:2010, EN 61326-1:2013, EN 50581:2012

Teknisten asiakirjojen laatimiseen
valtuutettu henkilö:

Hans Peter Jilg
c/o Renfert GmbH



Tilo Burgbacher,
Rakennus- ja laitekehitysosaston johtaja

Hilzingen, 01.08.2022