

## Konformitätserklärung

1. Name und Adresse des Herstellers:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Diese Konformitätserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des Herstellers ausgestellt.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatur: GMDN-Code: 32816  
EMDN-Code: Q02100201
4. Produkt: Fassungen  
Artikel: siehe Anhang
5. Risikoklasse: Klasse I (nicht steril, keine Messfunktion)
6. Die oben beschriebenen Erklärungsgegenstände stehen im Einklang mit der einschlägigen EU-Verordnung 2017/745 über Medizinprodukte und der EU-Verordnung 1907/2006 REACH.
7. Verweise auf die verwendeten harmonisierten Normen:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Unterzeichnet für und im Namen von:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

AUT/GER

## DECLARATION OF CONFORMITY

1. Name and address of the manufacturer:  
MPG GmbH  
Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclature: GMDN-Code: 32816  
EMDN-Code: Q02100201
4. Objects of the declaration: Frames  
Models: see appendix
5. risk category: I (non-sterile, no measuring function)
6. The objects of declaration described above are in conformity with the relevant Union regulation 2017/745 on medical devices and the Union regulation 1907/2006 REACH.
7. References to the relevant harmonised standards used:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Signed for and on behalf of:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

ENG

## Déclaration de conformité

1. nom et adresse du fabricant:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Cette déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.
3. UDI de base: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclatur: Code GMDN: 32816  
Code EMDN: Q02100201
4. produit: montures  
Article: voir annexe
5. Classe de risque : classe I (non stérile, pas de fonction de mesure)
6. Les éléments de déclaration décrits ci-dessus sont conformes au règlement européen 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux et au règlement européen 1907/2006 REACH applicables.
7. Références aux normes harmonisées utilisées:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Signé pour et au nom de:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

Graz, 10.06.2024

FRA

## Dichiarazione di conformità

1. Nome e indirizzo del produttore:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. La presente dichiarazione di conformità è rilasciata sotto l'esclusiva responsabilità del produttore.
3. UDI di base: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclatura: Codice GMDN: 32816  
Codice EMDN: Q02100201
4. prodotto: montatura per occhiali  
articolo: vedere allegato
5. classe di rischio: classe I (non sterile, senza funzione di misurazione)
6. Gli elementi di dichiarazione sopra descritti sono conformi al Regolamento UE 2017/745 sui dispositivi medici e al Regolamento UE 1907/2006 REACH.
7. Riferimenti alle norme armonizzate utilizzate:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Firmato in nome e per conto di:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

ITA

## Declaración de conformidad

1. nombre y dirección del fabricante  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. la presente declaración de conformidad se emite bajo la exclusiva responsabilidad del fabricante.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclatura: Código GMDN: 32816  
Código EMDN: Q02100201
4. producto: montura de gafas  
Artículo: véase el anexo
5. clase de riesgo: clase I (no estéril, sin función de medición)
6. los elementos de la declaración descritos anteriormente cumplen el Reglamento 2017/745 de la UE sobre productos sanitarios y el Reglamento 1907/2006 REACH de la UE.
7. referencias a las normas armonizadas utilizadas:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Firmado por y en nombre de:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

ESP

## Declaração de conformidade

1. Nome e endereço do fabricante:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. A presente declaração de conformidade é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclatura: Código GMDN: 32816  
Código EMDN: Q02100201
4. produto: armação para óculos  
artigo: ver anexo
5. Classe de risco: classe I (não esterilizada, sem função de medição)
6. Os elementos da declaração acima descritos estão em conformidade com o Regulamento (UE) 2017/745 relativo aos dispositivos médicos e com o Regulamento (UE) 1907/2006 REACH.
7. referências às normas harmonizadas utilizadas:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Assinado por e em nome de:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

PRT

## Deklaracja zgodności

1. nazwa i adres producenta:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatura: Kod GMDN: 32816  
Kod EMDN: Q02100201
4. produkt: oprawka do okularów  
Artykuł: patrz załącznik
5. klasa ryzyka: klasa I (niesterylny, bez funkcji pomiarowej)
6. opisane powyżej elementy deklaracji są zgodne z rozporządzeniem UE 2017/745 w sprawie wyrobów medycznych i rozporządzeniem UE 1907/2006 REACH.
7. odniesienia do zastosowanych norm zharmonizowanych:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Podpisano w imieniu i na rzecz:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

POL

## Megfelelőségi nyilatkozat

1. A gyártó neve és címe:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Ezt a megfelelőségi nyilatkozatot a gyártó kizárólagos felelőssége mellett adjuk ki.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nómenklatúra: GMDN-kód: 32816  
EMDN-kód: Q02100201
4. termék: szemüvegkeret  
Cikk: lásd a mellékletet
5. kockázati osztály: I. osztály (nem steril, mérési funkció nélkül)
6. A fent leírt nyilatkozási elemek megfelelnek az orvostechnikai eszközökről szóló 2017/745/EU rendeletnek és az 1907/2006/EK REACH rendeletnek.
7. Hivatkozások a felhasznált harmonizált szabványokra:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Aláírva a következő nevében és megbízásából:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

HUN

## Izjava o sukladnosti

1. Naziv i adresa proizvođača:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Ova izjava o sukladnosti izdana je na isključivu odgovornost proizvođača.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
nomenklatura: GMDN kod: 32816  
EMDN kod: Q02100201
4. Proizvod: Okviri  
Članak: vidi prilog
5. Klasa rizika: Klasa I (nesterilno, bez funkcije mjerenja)
6. Gore opisane stavke deklaracije u skladu su s relevantnom Uredbom EU 2017/745 o medicinskim uređajima i Uredbom EU 1907/2006 REACH.
7. Upućivanja na korištene usklađene norme:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Potpisano za i u ime:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

HRV

## Декларация за съответствие

- име и адрес на производителя:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
- настоящата декларация за съответствие се издава на пълната отговорност на производителя.
- Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Номенклатура: GMDN код: 32816  
EMDN код: Q02100201
- продукт: рамка за очила  
Артикул: виж приложението
- рисков клас: клас I (нестерилен, без измервателна функция)
- елементите на декларацията, описани по-горе, са в съответствие с Регламент 2017/745 на ЕС относно медицинските изделия и Регламент 1907/2006 на ЕС REACH.
- препратки към използваните хармонизирани стандарти:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Подписано от името и за сметка на:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

BGR

## Declarație de conformitate

1. Numele și adresa producătorului:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Prezenta declarație de conformitate este emisă pe răspunderea exclusivă a producătorului.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenclatură: Cod GMDN: 32816  
Cod EMDN: Q02100201
4. Produs: ramă de ochelari  
Articol: a se vedea anexa
5. Clasa de risc: clasa I (nesteril, fără funcție de măsurare)
6. elementele declarației descrise mai sus sunt conforme cu Regulamentul UE 2017/745 privind dispozitivele medicale și cu Regulamentul UE 1907/2006 REACH.
7. referințe la standardele armonizate utilizate:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Semnat pentru și în numele:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

ROU

## Vyhlásenie o zhode

1. názov a adresa výrobcu:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Toto vyhlásenie o zhode sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatúra: GMDN kód: 32816  
EMDN kód: Q02100201
4. Výrobok: okuliarový rám  
Článok: pozri prílohu
5. Trieda rizika: trieda I (nesterilná, bez meracej funkcie)
6. Uvedené prvky vyhlásenia sú v súlade s nariadením EÚ 2017/745 o zdravotníckych pomôckach a nariadením EÚ 1907/2006 REACH.
7. Odkazy na použité harmonizované normy:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Podpísané za a v mene:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

SVK

## Izjava o skladnosti

1. ime in naslov proizvajalca:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Ta izjava o skladnosti je izdana na izključno odgovornost proizvajalca.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatura: GMDN koda: 32816  
EMDN kode: Q02100201
4. izdelek: okvir za očala  
Člen: glej Prilogo
5. razred tveganja: razred I (nesterilno, brez merilne funkcije)
6. zgoraj opisani elementi izjave so v skladu z Uredbo EU 2017/745 o medicinskih pripomočkih in Uredbo EU 1907/2006 REACH.
7. sklicevanja na uporabljene harmonizirane standarde:  
  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Podpisano za in v imenu:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

SVN

## Prohlášení o shodě

1. jméno a adresa výrobce:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Toto prohlášení o shodě je vydáno na výhradní odpovědnost výrobce.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatura: kód GMDN 32816  
kód EMDN: Q02100201
4. Výrobek: brýlové obruby  
Článek: viz příloha
5. Třída rizika: třída I (nesterilní, bez měřicí funkce)
6. Výše popsané prvky prohlášení jsou v souladu s nařízením EU 2017/745 o zdravotnických prostředcích a nařízením EU 1907/2006 REACH.
7. Odkazy na použité harmonizované normy:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Podepsáno za a jménem:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

CZE

## Vaatimustenmukaisuusvakuutus

1. Valmistajan nimi ja osoite:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Tämä vaatimustenmukaisuusvakuutus annetaan valmistajan yksinomaisella vastuulla.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nimikkeistö: GMDN- koodi: 32816  
EMDN- koodi: Q02100201
4. Tuote: silmälasikehys  
Artikkeli: ks. liite
5. Riskiluokka: luokka I (ei-steriili, ilman mittaustoimintoa).
6. Edellä kuvatut ilmoituksen osat ovat lääkinnällisistä laitteista annetun EU:n asetuksen 2017/745 ja EU:n asetuksen 1907/2006 REACH mukaisia.
7. Viittaukset käytettyihin yhdenmukaistettuihin standardeihin:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Unterzeichnet für und im Namen von:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

FIN

## Försäkran om överensstämmelse

1. Tillverkarens namn och adress:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Denna försäkran om överensstämmelse utfärdas på tillverkarens eget ansvar.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatur: GMDN-kod: 32816  
EMDN-kod: Q02100201
4. Produkt: glasögonbåge  
Artikel: se bilaga
5. Riskklass: klass I (icke-steril, utan mätfunktion)
6. De deklARATIONSELEMENT som beskrivs ovan överensstämmer med EU-förordning 2017/745 om medicintekniska produkter och EU-förordning 1907/2006 REACH.
7. hänvisningar till de harmoniserade standarder som använts:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Undertecknat för och på uppdrag av:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

SWE

## Erklæring om overensstemmelse

1. Producentens navn og adresse:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Denne overensstemmelseserklæring er udstedt på producentens eneansvar.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatur: GMDN-kode: 32816  
EMDN-kode: Q02100201
4. produkt: brillestel  
Artikel: se bilag
5. risikoklasse: klasse I (ikke-steril, uden målefunktion)
6. De ovenfor beskrevne deklARATIONSELEMENTER er i overensstemmelse med EU-forordning 2017/745 om medicinsk udstyr og EU-forordning 1907/2006 REACH.
7. referencer til de anvendte harmoniserede standarder:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Underskrevet for og på vegne af:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

DNK

## Vastavusdeklaratsioon

1. tootja nimi ja aadress:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Käesolev vastavusdeklaratsioon on välja antud tootja ainuvastutusel.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatuur: GMDN-kood: 32816  
EMDN-kood: Q02100201
4. toode: prilliraam  
Artikkel: vt lisa
5. riskiklass: I klass (mittesteriilne, ilma mõõtefunktsioonita)
6. Eespool kirjeldatud deklareerimiselemendid vastavad ELi meditsiiniseadmeid käsitlevale määrusele 2017/745 ja ELi määrusele 1907/2006 REACH.
7. viited kasutatud ühtlustatud standarditele:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Allkirjastatud järgmiste isikute nimel ja arvel:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

EST

## Atbilstības deklarācija

1. ražotāja nosaukums un adrese:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Šī atbilstības deklarācija ir izdota uz ražotāja atbildību.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatūra: GMDN kods: 32816  
EMDN kods: Q02100201
4. produkts: briļļu rāmis  
Izstrādājums: skatīt pielikumu
5. riska klase: I klase (nesterili, bez mērīšanas funkcijas)
6. Iepriekš aprakstītie deklarācijas elementi atbilst ES Regulai 2017/745 par medicīnas ierīcēm un ES Regulai 1907/2006 REACH.
7. Atsauces uz izmantotajiem saskaņotajiem standartiem:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Parakstīts par un vārdā:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

LVA

## Atitikties deklaracija

1. Gamintojo pavadinimas ir adresas:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
2. Ši atitikties deklaracija išduodama gamintojo atsakomybe.
3. Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Nomenklatūra: GMDN kodas: 32816  
EMDN kodas: Q02100201
4. Produktas: akinių rėmelis  
Straipsnis: žr. priedą
5. Rizikos klasė: I klasė (nesterilus, be matavimo funkcijos)
6. pirmiau aprašyti deklaracijos elementai atitinka ES reglamentą 2017/745 dėl medicinos prietaisų ir ES reglamentą 1907/2006 REACH.
7. nuorodos į naudotus darniuosius standartus:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Pasirašyta už ir vardu:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

LTU

## Δήλωση συμμόρφωσης

- Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz, Austria  
  
SRN: AT-MF-000001284
- Η παρούσα δήλωση συμμόρφωσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή.
- Basis-UDI: 9009507NylorMetal62  
  
Ονοματολογία: Κωδικός GMDN: 32816  
Κωδικός EMDN: Q02100201
- Προϊόν: σκελετός γυαλιών  
Άρθρο: βλέπε παράρτημα
- Κλάση κινδύνου: κλάση I (μη αποστειρωμένο, χωρίς λειτουργία)
- Τα στοιχεία της δήλωσης που περιγράφονται ανωτέρω συμμορφώνονται με τον κανονισμό ΕΕ 2017/745 για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα και τον κανονισμό ΕΕ 1907/2006 REACH.
- παραπομπές στα χρησιμοποιούμενα εναρμονισμένα πρότυπα:  
EN ISO 12870:2018, EN 16128:2016, EN ISO 12472:2020.

Υπογράφεται για λογαριασμό και εξ ονόματος του:  
MPG GmbH, Liebenauer Tangente 4, 8041 Graz

Graz, 10.06.2024



Michael Rahm, CPO



Dietmar Hermus, CSO

GRC

Anhang / Appendix/ Annexe / Appendice / Anexo / Anexos /Dodatek / Fűggelék /  
 Dodatak / Дополнение / Anexa / Příloha/ Dodatek / Příloha / Liite / Tillägg / Tillæg / Liite  
 / Papildinājums / Priedėlio / Παράρτημα

<b>Marke/brand/marque/marca/marca/marque/marca/márka/marka/Марка/Marca/Značka/znamka/Značka/Tuotemerkki/Varumärke/ Mærke /brändi/Zimolu/Prekės / Μάρκα</b>	<b>Artikel/article/article/articolo/artículo/artigos/artykuł/cikk/Članak/Член/Articol/Článok/Člen/Čl ánek/Artikkeli/Artikel/Artikel/esemed/Raksts/St raipsnis/Αρθρο</b>
Sonstiges	CMYK170130-1
Sonstiges	CMYK170130-2
Sonstiges	CMYK170130-3
Sonstiges	CMYK170132-1
Sonstiges	CMYK170132-2
Sonstiges	CMYK170132-3
Sonstiges	CMYK170133-1
Sonstiges	CMYK170133-2
Sonstiges	K+70101-1
Sonstiges	K+70101-2
Sonstiges	K+70101-3
Sonstiges	K+70103-1
Sonstiges	K+70103-2
Sonstiges	K+70103-3
Sonstiges	K+70105-1
Sonstiges	K+70105-2
Sonstiges	K+70105-3
Sonstiges	K+70118-1
Sonstiges	K+70118-2
Sonstiges	K+70118-3
Sonstiges	K+70119-1
Sonstiges	K+70119-2
Sonstiges	K+70119-3
Sonstiges	K+70121-1
Sonstiges	K+70121-2
Sonstiges	K+70121-3
Sonstiges	K+70122-1
Sonstiges	K+70122-2
Sonstiges	K+70122-3
Vienna Design	UN648-01

Vienna Design	UN648-02
Vienna Design	UN648-03
Sonstiges	LM1016-400
Sonstiges	GOPM1023-1
Sonstiges	GOPM1023-2
Sonstiges	GOPO1028-1
Sonstiges	GOPO1028-2
Sonstiges	LM1013-100
Sonstiges	LM1013-200
Sonstiges	LM1013-300
Sonstiges	LM1013-400
Daniel Hechter	DHE076-1
Daniel Hechter	DHE077-3
Sonstiges	GERBERT1103-001
Sonstiges	GERBERT1103-002
Sonstiges	SPITTA1101-001
Sonstiges	SPITTA1101-002
Sonstiges	SHELLEY1102-001
Sonstiges	SHELLEY1102-002
Sonstiges	GH-C101-1
Sonstiges	GH-C101-2
Sonstiges	GH-C103-2
Sonstiges	GH-B108-1
Sonstiges	GH-B108-2
Sonstiges	GH-B108-3
Sonstiges	GH-B103-2
Sonstiges	GH-B103-1
Sonstiges	GH-B103-3
Sonstiges	GH-C102-1
Sonstiges	GH-C102-3
Sonstiges	GH-C102-2
Sonstiges	SEL4494-1
Sonstiges	SEL4494-2
Sonstiges	SEL4494-3
Sonstiges	SEL44043-1
Sonstiges	SEL44043-2
Sonstiges	SEL44043-3
Sonstiges	SEL44044-2
Sonstiges	SEL44044-3
Sonstiges	SEL4462-1
Sonstiges	SEL4462-2

Sonstiges	SEL4462-3
Sonstiges	GH-D106-2
Ruud van Dyke	1018-1
Ruud van Dyke	1017-2
Ruud van Dyke	1018-2
Sonstiges	BB225-1FB
Sonstiges	BB225-2FB
Sonstiges	BB244-1FB
Sonstiges	BB244-3FB
Sonstiges	BB259-1FB
Sonstiges	BB259-3FB
Sonstiges	UN580-02B
Sonstiges	UN580-01B
Sonstiges	UN307-01B
Sonstiges	UN307-02B
Sonstiges	UN561-03B
Sonstiges	UN561-01B
Sonstiges	UN517-01B
Sonstiges	UN517-02B
Sonstiges	UN648-01B
Sonstiges	UN648-02B
Sonstiges	SN265-1
Sonstiges	SN265-2
Sonstiges	LX129-1
Sonstiges	LX129-2
Sonstiges	LX129-3
Sonstiges	GH-D112-1
Sonstiges	GH-D112-2
Sonstiges	GH-D112-3
Sonstiges	GH-C123-1
Sonstiges	GH-C123-2
Sonstiges	GH-D116-1
Sonstiges	GH-D116-2
Sonstiges	GH-C123-3
Sonstiges	VO140-1
Sonstiges	VO140-2
Sonstiges	VO140-3
Sonstiges	VO143-1
Sonstiges	VO143-2
Sonstiges	VO143-3
Daniel Hechter	DHM191-1H

Sonstiges	CH5031D-MN-MBN
Sonstiges	CH5031D-MN-MFC
Sonstiges	CH5031D-MN-MBK
Sonstiges	GLM100-1
Sonstiges	GLM101-2
Sonstiges	GLM100-2
Sonstiges	GLM100-3
Sonstiges	GLM101-1
Sonstiges	GLM101-3
Sonstiges	GLM102-1
Sonstiges	GLM102-2
Sonstiges	GLM102-3
Sonstiges	GLM104-1
Sonstiges	GLM104-2
Sonstiges	GLM104-3
Sonstiges	GLW100-1
Sonstiges	GLW100-2
Sonstiges	GLW100-3
Sonstiges	GLW102-1
Sonstiges	GLW102-2
Sonstiges	GLW102-3
Sonstiges	GLW104-1
Sonstiges	GLW104-2
Sonstiges	GLW104-3
Sonstiges	GLW105-1
Sonstiges	GLW105-2
Sonstiges	GLW105-3
Sonstiges	GLW109-1
Sonstiges	GLW109-2
Sonstiges	GLW109-3
Sonstiges	GLW110-1
Sonstiges	GLW110-2
Sonstiges	GLW110-3
Prova	T4008-002
Prova	T4008-005
Prova	T4006-001
Prova	T4006-002
Daniel Hechter	DHM193-6H
Daniel Hechter	DHM216-1H
Daniel Hechter	DHM217-1H
Daniel Hechter	DHM218-4H

Sonstiges	RW137-1
Sonstiges	RW137-2
Sonstiges	RW137-3
Sonstiges	CH6160X-MPN-BK/GD
Sonstiges	CH6160X-MPN-PK/SV
Sonstiges	CH6160X-MPN-LB/SV
Sonstiges	CH6164X-MPN-GLD
Sonstiges	CH6164X-MPN-SLV
Sonstiges	CH6164X-MPN-DBL
Sonstiges	CH6164X-MPN-BRN
Prova	T4039-001
Prova	T4039-002
Prova	T4073-003
Daniel Hechter	DHM191-5#
Daniel Hechter	DHM191-6#
Daniel Hechter	DHM191-7#
Daniel Hechter	DHM193-5#
Daniel Hechter	DHM193-6#
Daniel Hechter	DHM193-7#
Daniel Hechter	DHM193-8#
Sonstiges	UN561-02B
Daniel Hechter	DHM215-1H
Daniel Hechter	DHM215-3H
Sonstiges	SHELLEY1102-003
Sonstiges	SHELLEY1102-004
Sonstiges	CH6168X-MPN-GUN
Sonstiges	CH6168X-MPN-BLK
Sonstiges	CH6168X-MPN-GLD
Sonstiges	JBF129-1
Sonstiges	JBF129-2
Sonstiges	JBF129-3
Sonstiges	JBF129-4
Sonstiges	JBF130-1
Sonstiges	JBF130-2
Sonstiges	JBF130-3
Sonstiges	JBF130-4
Sonstiges	O267-1
Sonstiges	O267-2
Sonstiges	O267-3
Sonstiges	O274-1
Sonstiges	O274-2

Sonstiges	O274-3
Daniel Hechter	DHM215-3eu
Daniel Hechter	DHM216-1eu
HIS	HT4173-001
HIS	HT4173-002
HIS	HT4173-003
HIS	HT4172-001
HIS	HT4172-002
HIS	HT4172-003
Vienna Design	UNX041-1
Vienna Design	UNX041-2
Vienna Design	UNX041-3
Vienna Design	UNX041-4
Vienna Design	UNX044-1
Vienna Design	UNX044-2
Vienna Design	UNX044-3
Vienna Design	UNX044-4
Vienna Design	UNX045-1
Vienna Design	UNX045-2
Vienna Design	UNX045-3
Vienna Design	UNX045-4
Vienna Design	UNX033-1
Vienna Design	UNX033-2
Vienna Design	UNX033-3
Vienna Design	UNX033-4
Vienna Design	UNX037-1
Vienna Design	UNX037-2
Vienna Design	UNX037-3
Vienna Design	UNX037-4
Vienna Design	UNX055-1
Vienna Design	UNX055-2
Vienna Design	UNX055-3
Vienna Design	UNX055-4
Vienna Design	UNX057-1
Vienna Design	UNX057-2
Vienna Design	UNX057-3
Vienna Design	UNX057-4
Vienna Design	UNX059-1
Vienna Design	UNX059-2
Vienna Design	UNX059-3
Vienna Design	UNX059-4

Vienna Design	UNX061-1
Vienna Design	UNX061-2
Vienna Design	UNX061-3
Vienna Design	UNX061-4
Vienna Design	UNX065-1
Vienna Design	UNX065-2
Vienna Design	UNX065-3
Vienna Design	UNX065-4
HIS	HT4196-001
HIS	HT4196-007
HIS	HT4196-008
Sonstiges	JBF141-7
Sonstiges	JBF141-8
Sonstiges	JBF141-9
Sonstiges	JBF141-10
Daniel Hechter	DHM378-1
Daniel Hechter	DHM378-2
Daniel Hechter	DHM378-3
Daniel Hechter	DHM378-4
Daniel Hechter	DHM379-1
Daniel Hechter	DHM379-2
Daniel Hechter	DHM379-3
Daniel Hechter	DHM379-4
HIS	HT4226-001
HIS	HT4226-002
HIS	HT4226-003
HIS	HT4227-001
HIS	HT4227-002
HIS	HT4227-003
Daniel Hechter	DHM378-1H
Daniel Hechter	DHM378-3H
Daniel Hechter	DHM410-3H
Daniel Hechter	DHM411-1H
Daniel Hechter	DHM379-3H
Prova	T4249-003
Sonstiges	VY113-1
Sonstiges	VY113-2
Sonstiges	VY113-3
Sonstiges	VY113-4
Sonstiges	VY113-5
Sonstiges	VY113-6

Daniel Hechter	DHM378-1eu
Daniel Hechter	DHM378-2eu
Daniel Hechter	DHM378-3eu
Daniel Hechter	DHM378-4eu
Sonstiges	EWM103-1
Sonstiges	EWM110-1
Sonstiges	EWM121-1
Sonstiges	EWM134-1
HIS	HT4291-001
HIS	HT4291-002
HIS	HT4291-003
Sonstiges	GH-D118-1
Sonstiges	GH-D118-2
Sonstiges	GH-D118-3
Sonstiges	GH-D118-4
Sonstiges	GH-D119-1
Sonstiges	GH-D119-2
Sonstiges	GH-D119-3
Sonstiges	GH-D119-4
Sonstiges	GH-D121-1
Sonstiges	GH-D121-2
Sonstiges	GH-D121-3
Sonstiges	GH-D122-1
Sonstiges	GH-D122-2
Sonstiges	GH-D122-3
Sonstiges	GH-D122-4
Sonstiges	GH-C130-1
Sonstiges	GH-C130-2
Sonstiges	GH-C130-3
Sonstiges	GH-C130-4
Sonstiges	GH-C131-1
Sonstiges	GH-C131-2
Sonstiges	GH-C131-3
Sonstiges	GH-C131-4
Sonstiges	GH-C132-1
Sonstiges	GH-C132-2
Sonstiges	GH-C132-3
Sonstiges	GH-C132-4
HIS	HT4302-001
HIS	HT4302-002
HIS	HT4302-004

*Handwritten signature*

HIS	HT4310-001
HIS	HT4310-002
HIS	HT4310-003
Sonstiges	GLW148-1
Sonstiges	GLW148-2
Sonstiges	GLW148-3
Sonstiges	GLW150-1
Sonstiges	GLW150-2
Sonstiges	GLW150-3
HIS	HT4335-001
HIS	HT4335-002
HIS	HT4335-003
Sonstiges	HEU24MC01M
Sonstiges	HEU24MC02M
Sonstiges	HEU24MC03M
Sonstiges	HEU24MC01M-WP
Sonstiges	HEU24MC02M-WP
Sonstiges	HEU24MC03M-WP
Sonstiges	OKKO106-1
Sonstiges	OKKO106-2
Sonstiges	OKKO106-3
Sonstiges	CMYK170133-3

*MPG Health D.K.*