

# arn



KUSCH+CO



Strakke lijnen en kanten, afgeronde hoeken, die de vorm van de poten volgen – deze tafel is een echt designmeubel. De vormgeving sluit nauw aan bij dat van de gelijknamige stoelenserie. Verkrijgbaar in een buitengewoon licht ogende uitvoering waarbij de houten of aluminium tafelpoten met behulp van platte consolen aan het tafelblad vastgemaakt zijn.



## Inhoud

Varianten	4
Productgegevens	6
Materialen, uitvoeringen	9
Solutions	13
Kwaliteit, duurzaamheid	14
Referenties	15



## Design by Scaffidi & Johansen

Antonio Scaffidi en Mads K. Johansen zijn beide afgestuurd aan de Danish Design School in Kopenhagen. Terwijl Antonio Scaffidi profiteert van de symbiose van zijn Italiaanse passie met het Noorse licht, vertrouwde Mads K. Johansen op zijn langdurige ervaring als kunstschilder. Op de voorgrond staan steeds een onberispelijke functionaliteit en de visie dat design zichzelf verklaart. Mads K. Johansen is overleden in de herfst van 2014.

# Varianten

---

## 3600 Tafels, met houten poten en consolen

Tafels met een uitgesproken slanke vormgeving. Dit effect wordt bereikt door de extreem dunne consolen die de houten poten met het tafelblad verbinden. De ronde en rechthoekige tafelbladen zijn in verschillende afmetingen en uitvoeringen verkrijgbaar.



---

## 3650 Tafels, met aluminium poten en consolen

In plaats van massief hout zijn de poten van deze serie van aluminium gemaakt. Door de licht ellipsvormige profielen blijft de vormgeving onveranderd. De aluminium poten zijn altijd via consolen bevestigd.



---

## 3651 Tafels, met aluminium poten en consolen, voor buitengebruik ☀️

De tafelvarianten met de geprofileerde aluminium poten en de volkern HPL theben tafelbladen zijn ook geschikt voor het gebruik buiten.



Alle vierkante en rechthoekige tafels 3600/3650 Arn zijn trapsgewijs stapelbaar.

---

## 3600 Tafels, met houten poten en consolen



Vierkante/rechthoekige tafel met consolen

**3600/6**



Ronde tafel met consolen

**3610/6**

---

---

## 3650 Tafels, met aluminium poten en consolen



Vierkante/rechthoekige tafel met consolen

**3650/6**



Ronde tafel met consolen

**3660/6**

---

---

## 3651 Tafels, met aluminium poten en consolen, voor buitengebruik ☀️



Vierkante/rechthoekige tafel met consolen,  
voor buitengebruik

**3651/6**



Ronde tafel met consolen,  
voor buitengebruik

**3661/6**

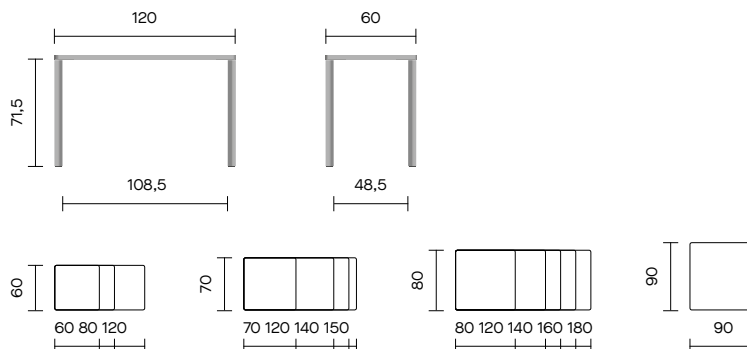
---

# Productgegevens

## 3600 Arn

### 3600/6

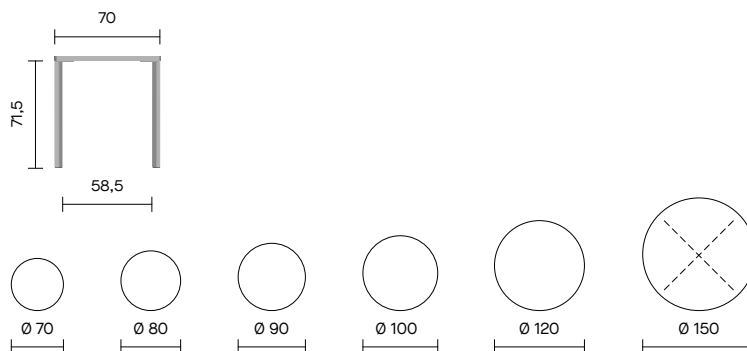
Vierkante/rechthoekige tafel met consolen



Verstevigingsbalk onder het tafelblad met lengte vanaf 150 cm

### 3610/6

Ronde tafel met consolen



Verstevigingsbalk onder het tafelblad met diameter vanaf 150 cm

Tafelbladen

**D** **E**

Randen

**1** **4** **6** **7** **10** **11** **30** **33**

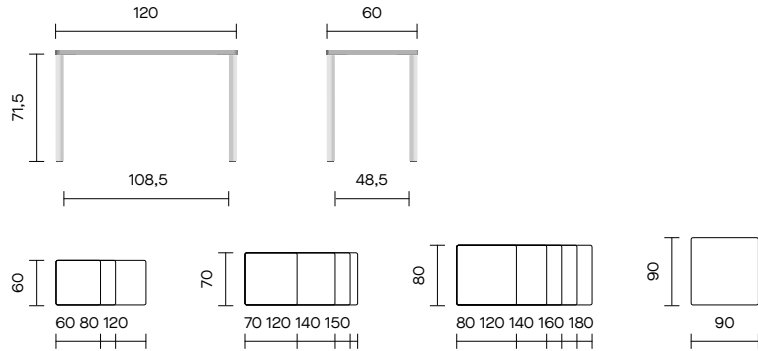
## Accessoires

- Kunststofglijders
- Viltglijders
- Verlaagde framehoogte/hoogte onderzijde blad (gelieve gewenste hoogte inclusief glijders te vermelden)
- Aanpassing verlaagde framehoogte op aanvraag
- Aanpassing framehoogte + 3 cm, + 7 cm en + 10 cm
- Koppelementen tafel/tafel (niet mogelijk voor ronde tafels)
- Elektrificatie (voor tafels 3600/6)

## 3650 Arn

### 3650/6

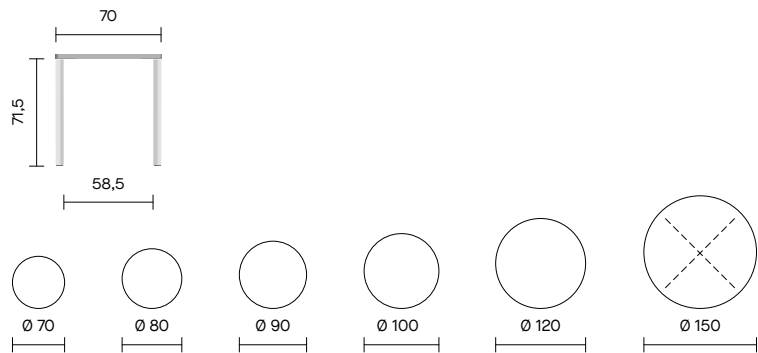
Vierkante/rechthoekige tafels met consolen



Verstevigingsbalk onder het tafelblad met lengte vanaf 150 cm

### 3660/6

Ronde tafel met consolen



Verstevigingsbalk onder het tafelblad met diameter vanaf 150 cm

Tafelbladen

**D** **E**

Randen

**1** **4** **6** **7** **10** **11** **30** **33**

## Accessoires

- Hoogteverstelbare kunststofglijders tot + 2 cm
- Hoogteverstelbare viltglijders tot + 2 cm
- 2 wielen (framehoogte/hoogte onderzijde blad blijven identiek)
- Verlaagde framehoogte/hoogte onderzijde blad (gelieve gewenste hoogte inclusief glijders te vermelden)
- Aanpassing verlaagde framehoogte op aanvraag
- Aanpassing framehoogte + 3 cm, + 7 cm en + 10 cm
- Koppelementen tafel/tafel (niet mogelijk voor ronde tafels)
- Elektrificatie (voor tafels 3650/6)

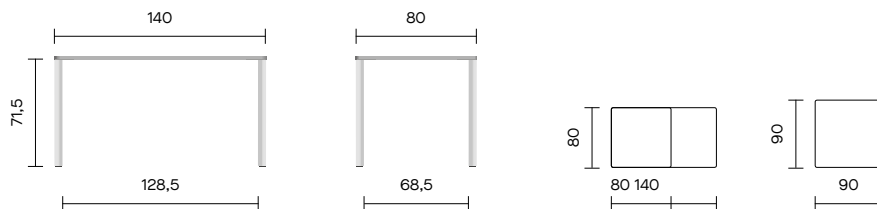


# Productgegevens

## 3651 Arn

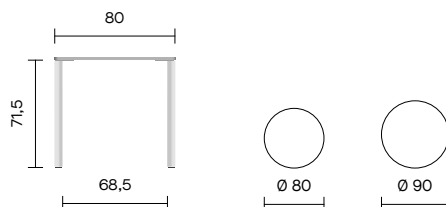
### 3651/6

Vierkante/rechthoekige tafels met consolen, voor buitengebruik



### 3661/6

Ronde tafel met consolen, voor buitengebruik



Tafelbladen



## Accessoires

- Hoogteverstelbare kunststofglijders tot + 2 cm
- Hoogteverstelbare viltglijders tot + 2 cm
- Verlaagde framehoogte/hoogte onderzijde blad (gelieve gewenste hoogte inclusief glijders te vermelden)
- Aanpassing verlaagde framehoogte op aanvraag
- Aanpassing framehoogte + 3 cm, + 7 cm en + 10 cm
- Koppelementen tafel/tafel (niet mogelijk voor ronde tafels)



Maten in cm



# Materialen, uitvoeringen

3600/3650 Arn

## Tafelbladen

- Hoekradius van de tafelbladen 36 mm

## Consolen

- Staal, silver 98 gepoedercoat

## Houten poten

- Beuken natuur of gebeits volgens huiscollectie
- Eiken natuur of gebeits volgens huiscollectie

## Aluminium poten

- Mat zilver geanodiseerd
- Optioneel glanzend zilver geanodiseerd
- Poedercoating op aanvraag

## Poedercoating



silver 98  
(metallic effect)  
voor consolen



## Beitskleuren beuken K



beuken natuur



global beech  
K 05



maple  
K 01



cream  
K 04



oak  
K 40



tobacco  
K 02



terra  
K 03

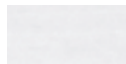


sienna  
K 10 (P 10)

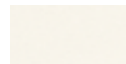


puce  
K 11 (P 11)

## Beitskleuren beuken S



arctic  
S 42



white  
S 40



salem  
S 54



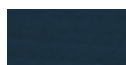
pimento  
S 57



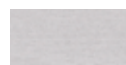
tinkerbell  
S 55



scampolo  
S 56



midnight blue  
S 38



light grey  
S 39



black\*  
S 10

\* Voor beuken, ahorn en kers finer niet leverbaar.

## Beitskleuren eiken K



eiken natuur



cognac oak  
K 45 (P 45)



solid oak  
K 43 (P 43)



lounge oak  
K 44 (P 44)



noce oak  
K 46 (P 46)



light oak  
K 50



dark oak  
K 51

## Fineerbladen met gesloten poriën



BU Beuken



AH Ahorn



KB Kers



NB Nussbaum



ES Es



EI Eik

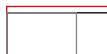
## Fineerbladen met open poriën

# Materialen, uitvoeringen

## Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking

### HPL Resopal

HPL = High Pressure Laminate



**300 x 150 cm**  
Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering.

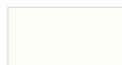


**300 x 130 cm**  
Tafelblad in HPL Resopal-uitvoering alabaster, maple, soft grey, north sea, ebony en Resopal+HiperCare.

**210 x 130 cm**  
Tafelblad met moeilijk brandbare HPL Resopal-toplaag silver grey en global beech. Andere kleuren zijn bij grotere bestellingen op aanvraag verkrijgbaar.

## Bladbedekking HPL Resopal®

RESOPAL



frosty white  
1573-60



alabaster  
D 431-60



maple  
4230-60



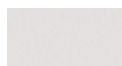
global beech  
4306-60<sup>1</sup>



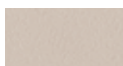
sol oak  
4176-60



shadow nut  
4079-60



silver grey  
0160-60<sup>1</sup>



soft grey  
1500N-60



north sea  
D90-60



ebony  
10622-60



theben  
2487-60<sup>4</sup>

## Bladbedekking HPL Resopal®+HiperCare®

RESOPAL



pearl white  
0105-60

## Bladbedekking Fenix NTM®

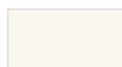
FENIX NTM®

## Leverbare afmetingen voor decor bladbedekking

### Fenix NTM



**300 x 150 cm**  
Tafelblad in Fenix NTM uitvoering



bianco kos  
0032



beige arizona  
0748



castoro ottawa  
0717



grigio Londra  
0718



verde comodora  
0750



blu fes  
0754



rosso jaipur  
0751



cacao orinoco  
0749



grigio antrim  
0752



grigio bromo  
0724



nero ingo  
0720



<sup>1</sup> Ook in moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.



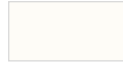
<sup>4</sup> Ook voor buitengebruik

<sup>2</sup> Antibacteriële laag

<sup>3</sup> Optioneel gebeitst naar huiscollectie (blad HPL)

## Bladrand afwerking

1 4



ABS snow white



ABS white<sup>2</sup>



ABS maple<sup>2</sup>



ABS beech<sup>2</sup>



ABS oak



ABS shadow nut



ABS silver grey<sup>2</sup>



ABS soft grey



ABS north sea



ABS ebony



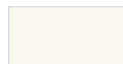
ABS black

6 7 10 11



massief beuken<sup>3</sup>

30 33



PP bianco kos



PP beige arizona



PP castoro ottawa



PP grigio londra



PP verde comodora



PP blu fes



PP rosso jaipur



PP cacao orinoco



PP grigio antrim



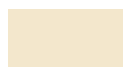
PP grigio bromo



PP nero ingo

## Stootranden voor bladranden

4 10 11 33



oyster white



ochre brown



pale brown



white aluminium



dusty grey



anthracite grey



jet black

# Materialen, uitvoeringen

## Tafelbladen



**D** 18,0 kg/m<sup>2</sup>  
FSP-HPL<sup>1</sup> / 27 mm  
3-laagse spaanplaat  
met een HPL- of  
Fenix NTM-afwerking.



**E** 17,5 kg/m<sup>2</sup>  
FSP-FU<sup>1</sup> / 27 mm  
3-laagse spaanplaat  
met een edelhouten  
fineerafwerking.



**X** 22,4 kg/m<sup>2</sup>  
VK-HPL<sup>2</sup> / 16 mm  
Volkernmateriaal black, met  
een HPL Resopal-afwerking  
theben, moeilijk brandbaar.

## Randen



**1**  
KK2 / 2 mm  
2 mm kunststof ABS.



**6**  
HK2 / 2 mm  
2 mm hout.



**7**  
UK2 / 2 mm  
2 mm hout, tafelblad HPL  
Resopal, rand verzonken.



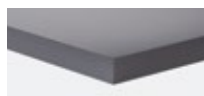
**4**  
KS2 / 2 mm  
2 mm kunststof ABS met  
een stootrand.



**10**  
HS2 / 2 mm  
2 mm hout met een  
stootrand.



**11**  
US2 / 2 mm  
2 mm hout met een  
stootrand, tafelblad HPL  
Resopal, rand verzonken.














**30**  
KK1 / 1 mm  
1 mm kunststof PP.



**33**  
KS1 / 1 mm  
1 mm kunststof PP met een  
stootrand.

## Welk tafelblad, welke rand?

Deze tabel geeft een overzicht van alle combinaties die technisch mogelijk zijn.

								
 <b>D</b> <sup>1</sup>	•	•	•	•	•	•	•	•
 <b>E</b> <sup>1</sup>		•			•			
 <b>X</b> <sup>2</sup>								

## Buitengebruik

Enkel producten met dit logo zijn voor een beperkte duur voor buitengebruik geschikt. Door de goede mechanische eigenschappen zijn de kunststof componenten weliswaar bestand tegen weersinvloeden. Zichtbare

kleurveranderingen, verkleuringen net zoals niet te verwijderen verontreiniging zijn helaas onvermijdelijk en worden daarom niet gedekt door de garantie. Een permanent buitengebruik in extreme klimaten / weeromstandigheden

(zoals de tropen, langdurige vorstperiode, overmatige blootstelling aan UV-straling en temperaturen constant > 40 °C) is niet mogelijk en moet afhankelijk van het seizoen beperkt worden.



<sup>1</sup> Ook in moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.



<sup>2</sup> Ook voor buitengebruik

# Solutions

Samenvatting

Afhankelijk van het interieur moet projectmeubilair tegenwoordig aan specifieke eisen voldoen. Niet alleen de strenge regelgeving m.b.t. brandpreventie vormt een uitdaging voor interieurarchitecten en inrichters, maar ook het vinden van passende zitmeubelen voor mensen met beperkte mobiliteit. Kusch+Co biedt hiervoor individuele oplossingen aan:

## Brandpreventie

### Houten onderdelen

Alle houten oppervlakken zoals edelhouten fineerafwerkingen en edelhouten randen worden met een UV-hardende, milieuneutrale waterlak behandeld. Deze lak is moeilijk brandbaar overeenkomstig de norm DIN EN 13501 B s2 d0.

### Tafelbladen

Tafelbladen met een 3-laagse spaanplaat als kern en uitgevoerd in HPL of fineer zijn ook in een moeilijk brandbare uitvoering verkrijgbaar.

Aarzel niet om ons te contacteren wanneer u meer informatie of testrapporten hierover wenst te ontvangen.

## Reduced Mobility

Vele mensen hebben te kampen met een beperking in hun mobiliteit. Tot deze groep behoren onder andere senioren, zwangere vrouwen, zeer kleine mensen net zoals mensen met een individuele handicap. Zij hebben vaak moeilijkheden met zitten, vooral met plaatsnemen en opstaan. Voor hen zijn de standaard zithoogtes van 42 of 45 cm meestal te laag.

Alle tafelvarianten met consolen van de series 3600/3650 Arn zijn naast de standaardhoogte ook met een verhoogd frame van + 3 cm, + 7 cm of + 10 cm leverbaar en zodoende perfect inzetbaar samen met zitmeubelen met een verhoogde zithoogte.

Graag sturen wij u meer informatie toe.



# Kwaliteit, duurzaamheid

## Samenvatting

### Kwaliteit

Onze producten worden rationeel geproduceerd. De geïmplementeerde milieu- en kwaliteitsmanagementsystemen zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 14001:2015 resp. DIN EN ISO 9001:2015. Externe, onafhankelijke audits net zoals ons eigen testlaboratorium helpen ons bij het bewaken van onze kwaliteit.

De tafels 3600/3650 Arn voldoen aan alle eisen op het gebied van stabiliteit, statische en dynamische belasting, stevigheid en duurzaamheid overeenkomstig de geldige Europese richtlijnen, normen en voorschriften.

Daarenboven testen wij de stevigheid van onze tafels vrijwillig met een bijkomende horizontale schuifproef met zwaardere gewichten en meer cycli dan vereist.

Voor de elektrificatie van onze tafels gebruiken wij enkel goedgekeurde onderdelen met het VDE-keurmerk. Alle tafels met een elektrificatiemodule voldoen aan de eisen van de geldige Europese richtlijnen, normen

en regelgeving. De onderdelen worden door een vakman overeenkomstig de voorschriften gemonteerd, getest, gelabeld en gedocumenteerd.

Wij zijn gecertificeerd overeenkomstig DIN EN ISO 9001:2015. Zodoende zijn wij bevoegd om in ons eigen laboratorium te testen of onze producten voor de marktlantering voldoen aan de normatieve eisen voor projectmeubilair, kantoorstoelen en tafels. Na de tests maken wij een conformiteitsverklaring op.

Alle conformiteitsverklaringen net zoals ons brochure "Missie kwaliteit" met meer informatie over onze testmethodes kunt u graag bij ons aanvragen.



### Duurzaamheid

Kusch+Co producten staan garant voor een lange levenscyclus en optimale recycleerbaarheid. Al vanaf het begin van het designproces houden wij rekening met alle milieurelevante componenten en productieprocessen. Gaande van een milieuvriendelijke materiaalkeuze en design tot de productie en verwerking met als doel om een ecologisch verantwoorde energiebalans te behouden.

Voor alle producten hebben wij een milieu-productverklaring opgemaakt conform DIN EN ISO 14021, type II. Hierin vindt u alle milieurelevante gegevens i.v.m. onze producten, inclusief de positieve bijdrage aan de LEED certificatie van een gebouw. Gelieve ons te contacteren om deze documentatie aan te vragen.

## KUSCH+CO

### 3600 Arn

Milieuspecten

#### Ecologische verantwoordelijkheid

Lang voordat een product in productie gaat, denken wij bij Kusch+Co na over de mogelijke gevolgen voor de natuur van alle componenten en productieprocessen.

#### Duurzaamheid

Kusch+Co interpreteert duurzaamheid als de realistische, handhaafbare en betaalbare combinatie van milieubeleid, rationeel beheer en maatschappelijke verantwoordelijkheid. Dit geldt niet alleen voor onze productie, maar vooral voor de communicatie met onze medewerkers, mede-werkers en partners. Wij voegen de daad bij het woord.

#### Certificatie

Om een constante productiviteit te waarborgen zijn alle processen bij Kusch+Co gecertificeerd in overeenstemming met de normen DIN EN ISO 9001:2015 voor kwaliteitsmanagement en DIN EN ISO 14001:2015 voor milieumanagement. Daarom kunnen wij 5 jaar garantie op onze producten aanbieden.

#### Levenscyclus

##### 1 Materiaal

- De modellen van de serie 3600 Arn bevatten geen gevaarlijke stoffen (zoals lood, kwik, PVC).
- De modellen van de serie 3600 Arn vallen binnen de PAK-grenswaarden.
- Alle kunststof componenten zijn voor recycling gelabeld.
- De gebruikte spaanplaten voldoen aan de criteria van de emissieklasse E1.
- Alle houtproducten zijn afkomstig van duurzame, legale en gecontroleerde bronnen.
- Serie 3600 Arn bevat geen stoffen die overeenkomstig § 57 van de Europese verordening REACH nr. 1907/2006 onder de registratieplicht vallen.

##### 2 Productie

#### Metalbehandeling

Onze poedercoating bevat noch vluchtige organische stoffen (VOS) noch zware metalen en is daarom fysiochemisch onschadelijk.

#### Houtak

Door het gebruik van UV-drogende waterlakken in combinatie met een hoognodemde lakstraat voorzien van een spuitrooster met elektrostatische spuitinstallatie (sinds april 2014) zijn wij erin geslaagd om de overstry tot het absolute minimum terug te brengen. Bovendien zijn we in alle spuitkabinen van natrietrisie op droogfitte overgegeven, waardoor wij minder energie en water verbruiken. De overstry wordt optimaal door de droogfilter opgevangen. Gedroogde lakresten kunnen bij het normale huishoudelijk afval worden afgevoerd. De UV-drogende lakken op waterbasis bevatten noch PAK's noch schadelijke immissies.

#### Productieafval

Alle afvalproducten die tijdens onze productie ontstaan (stofresten, schuim, slijpafval van metaal) worden door enkele afvalverwerkingsbedrijven opgehaald die voor de recycling verantwoordelijk zijn. Het houtafval, dat tijdens de verwerking van het massief hout ontstaat, wordt volledig in onze stookinstallatie verbrand om onze fabrieken te verwarmen. Zo sparen wij kostbare stookolie.

#### 3 Transport

- Door de ruimtelijke verpakking is er niet zoveel energie voor het transport nodig.
- Ons verpakkingmateriaal wordt meermalen hergebruikt en wordt actief gerecycled.
- Kusch+Co is in overeenstemming met het duale afvalverwerkingsysteem van de firma Intersich ongeveer 20 km verpakkingmateriaal voor ons.

#### 4 Gebruik

- Doordat de meeste componenten snel en eenvoudig vervangbaar zijn, hebben onze producten een zeer lange levensduur. Dit is onze bijdrage voor een milieuvriendelijk milieubeheer.

#### 5 Afvalverwerking

- De modellen van de serie 3600 Arn zijn zo ontworpen dat ze makkelijk demonteerbaar zijn. Zo kunnen de materialen volgens materiaalsoort gesorteerd en gerecycled worden.
- De modellen van de serie 3600 Arn zijn tot 99% recyclebaar. Het is niet mogelijk om kleefstoffen, smeervet, oliën en schroeven te recyclen.

#### Milieu-productverklaring

normen ISO 14021, type II

## KUSCH+CO

### 3650 Arn

Milieuspecten

#### Ecologische verantwoordelijkheid

Lang voordat een product in productie gaat, denken wij bij Kusch+Co na over de mogelijke gevolgen voor de natuur van alle componenten en productieprocessen.

#### Duurzaamheid

Kusch+Co interpreteert duurzaamheid als de realistische, handhaafbare en betaalbare combinatie van milieubeleid, rationeel beheer en maatschappelijke verantwoordelijkheid. Dit geldt niet alleen voor onze productie, maar vooral voor de communicatie met onze medewerkers, mede-werkers en partners. Wij voegen de daad bij het woord.

#### Certificatie

Om een constante productiviteit te waarborgen zijn alle processen bij Kusch+Co gecertificeerd in overeenstemming met de normen DIN EN ISO 9001:2015 voor kwaliteitsmanagement en DIN EN ISO 14001:2015 voor milieumanagement. Daarom kunnen wij 5 jaar garantie op onze producten aanbieden.

#### Levenscyclus

##### 1 Materiaal

- De modellen van de serie 3650 Arn bevatten geen gevaarlijke stoffen (zoals lood, kwik, PVC).
- De modellen van de serie 3650 Arn vallen binnen de PAK-grenswaarden.
- Alle kunststof componenten zijn voor recycling gelabeld.
- De gebruikte spaanplaten voldoen aan de criteria van de emissieklasse E1.
- Alle houtproducten zijn afkomstig van duurzame, legale en gecontroleerde bronnen.
- Serie 3650 Arn bevat geen stoffen die overeenkomstig § 57 van de Europese verordening REACH nr. 1907/2006 onder de registratieplicht vallen.

##### 2 Productie

#### Metalbehandeling

Onze poedercoating en anodisatie bevatten noch vluchtige organische stoffen (VOS) noch zware metalen en zijn daarom fysiochemisch onschadelijk.

#### Houtak

Door het gebruik van UV-drogende waterlakken in combinatie met een hoognodemde lakstraat voorzien van een spuitrooster met elektrostatische spuitinstallatie (sinds april 2014) zijn wij erin geslaagd om de overstry tot het absolute minimum terug te brengen. Bovendien zijn we in alle spuitkabinen van natrietrisie op droogfitte overgegeven, waardoor wij minder energie en water verbruiken. De overstry wordt optimaal door de droogfilter opgevangen. Gedroogde lakresten kunnen bij het normale huishoudelijk afval worden afgevoerd. De UV-drogende lakken op waterbasis bevatten noch PAK's noch schadelijke immissies.

#### 3 Transport

- Door de ruimtelijke verpakking is er niet zoveel energie voor het transport nodig.
- Ons verpakkingmateriaal wordt meermalen hergebruikt en wordt actief gerecycled.
- Kusch+Co is in overeenstemming met het duale afvalverwerkingsysteem van de firma Intersich ongeveer 20 km verpakkingmateriaal voor ons.

#### 4 Gebruik

- Doordat de meeste componenten snel en eenvoudig vervangbaar zijn, hebben onze producten een zeer lange levensduur. Dit is onze bijdrage voor een milieuvriendelijk milieubeheer.

#### 5 Afvalverwerking

- De modellen van de serie 3650 Arn zijn zo ontworpen dat ze makkelijk demonteerbaar zijn. Zo kunnen de materialen volgens materiaalsoort gesorteerd en gerecycled worden.
- De modellen van de serie 3650 Arn zijn tot 99% recyclebaar. Het is niet mogelijk om kleefstoffen, smeervet, oliën en schroeven te recyclen.

#### Milieu-productverklaring

normen ISO 14021, type II

# Referenties

## Samenvatting

---

### België

- AZ Groeninge, Kortrijk
- Sint-Jozefkliniek, Campus Bornem
- WZC De Gerda, Sint-Niklaas
- WZC De Vlinder, Harelbeke
- WZC Huize Sint-Jozef, Ieper
- WZC Sint-Elisabeth, Oostende
- WZC Ter Durme, Lokeren

### Duitsland

- Categorieaal Ziekenhuis Bad Bentheim
- Christophorus-Werk Lingen e. V., WZC Schapen
- Helios Klinikum, Berlijn-Buch
- Helios St. Johannes Klinik, Duisburg
- Jeugdcentrum Stahlnetz, Krefeld
- Rheumazentrum Mittelhessen GmbH & Co. KG (Centrum voor Rheuma en Revalidatie), Bad Endbach
- St-Mariaziekenhuis, Dresden
- Volkswagen Sachsen GmbH, Die Gläserne Manufaktur (De Doorkijkfabriek), Dresden
- Zorgvereniging voor zwaar gehandicapte personen e. V., Coppenbrügge

### Oostenrijk

- DoN in het Office Park, Vienna International Airport, Wenen



WZC Huize Sint-Jozef, Ieper



WZC De Gerda, Sint-Niklaas













# Referenties

Samenvatting



Rheumazentrum Mittelhessen GmbH & Co. KG (Centrum voor Rheuma en Revalidatie), Bad Endbach



Nederland:  
Kusch+Co B.V.  
Industrieweg 2  
4104 AR Culemborg

Tel. 0345 532844  
Fax 0345 532855  
info@kusch.nl  
kusch.com

België:  
Kusch+Co S.P.R.L.-B.V.B.A.  
Avenue Herbert Hooverlaan 34  
Bruxelles 1200 Brussel

Tel. 02 7352000  
Fax 02 7350800  
info@kusch.be  
kusch.com

KUSCH+CO  
by Nowy Styl