

QUIGG

Elektrische pomp

Model: 19163 / 19164



3 Jaar
GARANTIE

KLANTENSERVICE
☎ +31 (0) 541-570 216
💻 support@tronex.nl

GEBRUIKSAANWIJZING



19163

19164

2003127
2003020031274
WKNF8787

Inhoudsopgave

Introductie	3
Verpakkingsinhoud/ productonderdelen	4
Algemeen	6
Gebruiksaanwijzing lezen en bewaren	6
Verklaring van symbolen	6
Veiligheid	7
Gebruiksdoeleinden	7
Veiligheidsvoorschriften	7
Als het snoer is beschadigd, dient de pomp weggegooid te worden.	7
Het eerste gebruik	9
Gebruik	9
Opblazen	10
Leeg laten lopen	10
Storingen verhelpen	11
Opbergen	11
Technische gegevens	12
Conformiteitsverklaring	13
Verpakking recyclen	13
Product recyclen	13
Service	16

Introductie

Met de aanschaf van dit hoogwaardige product heeft u een uitstekende keuze gemaakt. U kunt er zeker van zijn dat dit product volgens de hoogste kwaliteits- en veiligheidsnormen is gemaakt en bovendien aan de hoge kwaliteitseisen van ALDI voldoet.

Wij willen natuurlijk dat u tevreden bent uw aankoop. Daarom krijgt u bij dit product een uitgebreide fabrieksgarantie van 3 jaar en een uitstekende klantenservice via onze speciale hotline.

We hopen dat u vele jaren plezier zult hebben van dit product.

Als u technische ondersteuning nodig heeft of als het product tegen de verwachting in defect raakt, verzoeken wij u onmiddellijk contact op te nemen met onze hotline.

Defecte producten worden binnen de garantieperiode van 3 jaar kosteloos gerepareerd of vervangen, mits u een duidelijk aankoopbewijs kunt voorleggen (bewaars de kassabon goed!).

Uw wettelijke rechten blijven onverminderd van kracht. Denk er echter aan dat de garantie vervalt, indien wordt vastgesteld dat het product opzettelijk beschadigd, verkeerd gebruikt of gedemonteerd is.

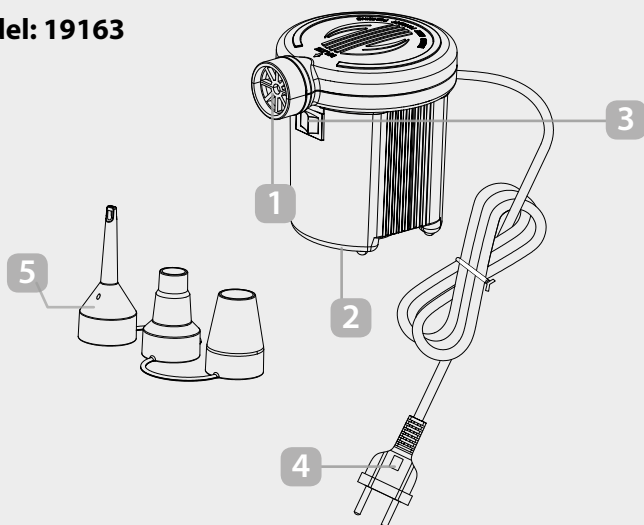
ELEKTRISCHE POMP
(Modellen: 19163 / 19164)

GEÏMPORTEERD DOOR:
AHG Wachsmuth & Krogmann mbH
Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Duitsland
WKNF8787
www.wachsmuth-krogmann.com

Verpakkingsinhoud/ productonderdelen

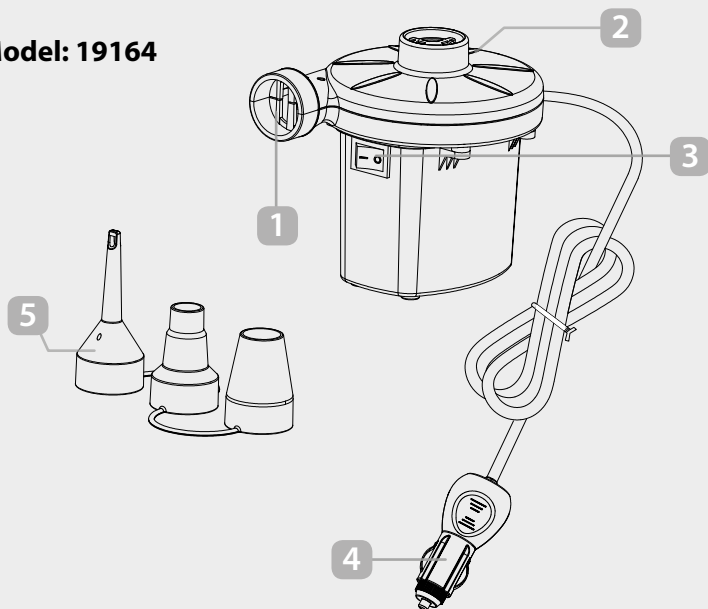
A

Model: 19163

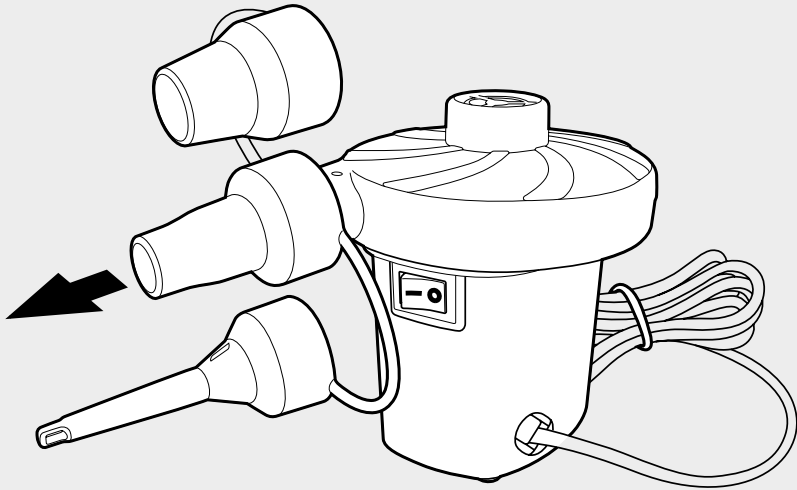


B

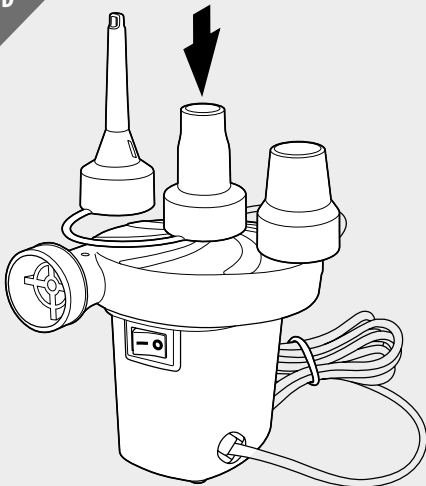
Model: 19164



C



D



- 1 Luchtuitlaat (voor het opblazen)
- 2 Lufteinlass (voor het leeg laten lopen)
- 3 Aan-/uit-schakelaar
- 4 Stekker ^{4a} Stekker (Modell 19163)
^{4b} Autoadapter (Modell 19164)
- 5 Ventieladapter

Algemeen

Gebruiksaanwijzing lezen en bewaren



Deze gebruiksaanwijzing hoort bij deze ELEKTRISCHE POMP 19163/19164 (hierna „pomp“ genoemd). De gebruiksaanwijzing bevat belangrijke informatie over de

bediening en het gebruik.

Lees de handleiding, met name de veiligheidsinstructies, zorgvuldig door, alvorens de pomp te gebruiken. Het niet naleven van deze handleiding kan ernstig letsel aan personen of schade aan de pomp veroorzaken.

De handleiding is gebaseerd op de in de Europese Unie geldende normen en regels. Let in het buitenland ook op landspecifieke richtlijnen en wetten.

Bewaar de handleiding voor toekomstig gebruik.

Ingeval u de pomp aan derden doorgeeft, dient u deze handleiding mee te geven.

Verklaring van symbolen

De volgende symbolen en signaalwoorden worden in deze gebruiksaanwijzing, op de pomp of op de verpakking gebruikt.



WAARSCHUWING! Dit signaalsymbool / -woord duidt op een gevaar met een gemiddeld risiconiveau, dat, indien niet vermeden, de dood of ernstig letsel tot gevolg kan hebben.



VOORZICHTIG! Dit symbool duidt op een gevaar met een laag risico, dat, indien niet vermeden, klein of middelmatig letsel tot gevolg kan hebben.



De pomp mag alleen binnenshuis worden gebruikt.



INSTRUCTIE! Dit signaalwoord waarschuwt voor mogelijke materiële schade. Dit symbool geeft u praktische aanvullende informatie over het gebruik. Conformiteitsverklaring (zie hoofdstuk „Conformiteitsverklaring“) Producten die met dit symbool zijn gekenmerkt, voldoen aan alle geldende communautaire regels van de EER (Europese Economische Ruimte).



Dit symbool duidt op elektrische apparaten die op basis van een dubbelgeïsoleerde behuizing voldoen aan veiligheidsklasse II.



Dit symbool duidt op elektrische apparaten die op veiligheidslaagspanning (SELV/ PELV) werken.

Veiligheid

Gebruiksdoeleinden

De pomp is uitsluitend bedoeld voor het opblazen en leeg laten lopen van met lucht gevulde artikelen zoals opblaasboten, luchtbedden en andere opblaasbare artikelen met een hoog volume die voor het huishoudelijk gebruik zijn bestemd. Ze is uitsluitend bestemd voor eigen gebruik en niet voor commerciële doeleinden. Gebruik de pomp niet voor het opblazen van fiets- of autobanden. Gebruik de pomp alleen zoals in deze handleiding beschreven. Elk ander gebruik geldt als onjuist gebruik en kan leiden tot materiële schade of zelfs tot persoonlijk letsel. De pomp is geen speelgoed. De fabrikant of verkoper is niet aansprakelijk voor schade veroorzaakt door oneigenlijk of onjuist gebruik.

Veiligheidsvoorschriften



WAARSCHUWING! **Elektrocuciegevaar!**

Een verkeerde elektrische installatie of te hoge voedingsspanning kan leiden tot een elektrische schok.

- Sluit de pomp alleen aan als de voedingsspanning van het stopcontact overeenkomt met de specificaties op het typeplaatje.
- Sluit de pomp alleen aan op een gemakkelijk toegankelijk stopcontact, zodat u de stekker er snel uit kunt trekken in geval van een incident.
- Gebruik de pomp niet als er schade zichtbaar is of als het snoer dan wel de stekker defect is.
- Het snoer van de pomp kan niet worden vervangen.

Als het snoer is beschadigd, dient de pomp weggegooid te worden.

- Maak de behuizing niet open; laat de reparatie over aan professionals. Wendt u zich daarvoor tot een gespecialiseerde werkplaats. Bij zelfstandig uitgevoerde reparaties, onjuiste aansluiting of verkeerd gebruik zijn aansprakelijkheid en garantie uitgesloten.
- Bij reparaties mogen alleen onderdelen worden gebruikt die overeenkomen met de oorspronkelijke apparaatgegevens. In deze pomp bevinden zich elektrische en mechanische onderdelen die essentieel zijn om te beschermen tegen gevaar.
- De pomp mag niet met een externe tijd klok of een afzonderlijke afstandsbediening worden gebruikt.
- Dompel noch de pomp noch het snoer of de stekker onder in water of andere vloeistoffen.
- Raak de stekker nooit met vochtige handen aan.
- Trek de stekker nooit aan het snoer uit het stopcontact, maar pak altijd de stekker vast.
- Gebruik het snoer nooit als handvat.
- Houdt de pomp, de stekker en het snoer uit de buurt van open vuur en hete oppervlakken.
- Leg het snoer zo neer, dat er niet over kan worden gestruikeld.
- Knik het snoer niet en leg het niet over scherpe randen.
- Gebruik de pomp alleen binnenshuis. Gebruik deze nooit in vochtige ruimtes of in de regen.
- Berg de pomp zodanig op, dat deze nooit

- in een badkuip of wasbak kan vallen.
- Raak nooit een elektrisch apparaat aan dat in het water is gevallen. Trek in zo'n geval direct de stekker uit het stopcontact.
 - Zorg ervoor dat kinderen geen voorwerpen in de pomp steken.
 - Schakel de pomp altijd uit en trek de stekker uit het stopcontact als u de pomp niet gebruikt, het reinigt of als een storing optreedt.



WAARSCHUWING!

Letselgevaar!

- Verkeerd gebruik van de pomp kan tot letsel leiden.
- Let altijd op de instructies van de met lucht te vullen artikelen.
- Kijk nooit in de luchtuitlaat of de luchtinlaat als de pomp in gebruik is.
- Grijp nooit met uw hand of vingers in de luchtuitlaat of de luchtinlaat van de pomp.



WAARSCHUWING!

Gevaarlijk voor kinderen en personen met een verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen (bijvoorbeeld gedeeltelijk invaliden, oudere personen met een beperkt fysiek en mentaal vermogen), of met een tekort aan ervaring en kennis (bijvoorbeeld oudere kinderen).

- Deze pomp kan worden gebruikt door kinderen vanaf acht jaar en ouder, evenals door personen met verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen of met

- een tekort aan ervaring en kennis, indien zij onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het veilig gebruiken van de pomp en begrijpen welke gevaren er kunnen optreden. Kinderen mogen niet met de pomp spelen. Reiniging en onderhoud door de gebruiker mogen alleen door kinderen worden uitgevoerd als zij onder toezicht staan.
- Houd kinderen jonger dan acht jaar uit de buurt van de pomp en het snoer.
- Laat de pomp tijdens het gebruik niet zonder toezicht achter.



INSTRUCTIE!

Gevaar voor schade!

- Het onjuist omgaan met de pomp kan leiden tot beschadigingen aan de pomp.
- Zet de pomp op een goed toegankelijke, vlakke, droge en hittebestendige werkplek die stabiel genoeg is. Zet de pomp niet op de rand of aan de zijkant van de werkplek.
- Vermijd oververhitting door de pomp niet te dicht bij een wand of onder een hangkast o.i.d. te zetten.
- Door de vrijkomende nevel kunnen meubels worden beschadigd.
- Zet de pomp nooit op of in de buurt van hete oppervlakken (bijvoorbeeld een kookplaat).
- Breng het snoer niet in contact met hete onderdelen.
- Stel de pomp nooit bloot aan hoge temperaturen (verwarming enz.) of weersinvloeden (regen enz.)
- Vul de pomp nooit met vloeistof.
- Dompel de pomp bij het schoonmaken nooit onder in water en gebruik bij het

- schoonmaken geen stoomreiniger. Anders zou de pomp kunnen beschadigen.
- Doe de pomp nooit in de vaatwasser. De pomp gaat daardoor kapot.
- Gebruik de pomp niet meer als de kunststof componenten ervan scheuren of barsten bevatten of vervormd zijn. Vervang beschadigde componenten alleen door geschikte originele reserveonderdelen

Het eerste gebruik

Pomp en verpakking inhoud controleren



INSTRUCTIE! **Gevaar voor schade!**

Als u de verpakking onvoorzichtig opent met een scherp mes of ander spits voorwerp, kan de pomp snel worden beschadigd.

- Open de verpakking daarom voorzichtig.
1. Haal de pomp uit de verpakking.
 2. Controleer of de levering compleet is (zie afb. A / afb. B).
 3. Controleer of de pomp of de onderdelen beschadigd zijn. Gebruik de pomp in dit geval niet. Wendt u zich tot de fabrikant via het service-adres dat op de garantiekaart is aangegeven.

Gebruik



Voorzichtig! **Gevaar voor gehoorschade!**

De pomp kan tijdens het gebruik lawaai maken en tot gehoorschade leiden.

- Gebruik bij langer gebruik gehoorbescherming.



INSTRUCTIE! **Gevaar voor schade!**

De pomp is niet gemaakt voor langdurig gebruik en kan oververhit raken.

- Dek de niet gebruikte luchtuitlaat/ luchtinlaat niet af tijdens het gebruik.
- Gebruik de luchtuitlaat en de luchtinlaat niet tegelijk.
- Gebruik de pomp met de grote ventieladapter niet langer dan 20 minuten. Laat de pomp vervolgens 5 minuten afkoelen.
- Gebruik de pomp met de middelgrote ventieladapter niet langer dan 10 minuten. Laat de pomp vervolgens 5 minuten afkoelen.
- Gebruik de pomp met de kleine ventieladapter niet langer dan 5 minuten. Laat de pomp vervolgens 5 minuten afkoelen.

Opblazen



Kies altijd het passende opzetstuk voor de met lucht te vullen artikelen.

1. Steek de stekker **4a** / **4b** in een daarvoor geschikt stopcontact.
2. Monteer een geschikte ventieladapter **5** op de luchtuitlaat **1** van de pomp (**zie afb. B**).
3. Doe het ventielklepje van het op te blazen artikel open.
4. Steek de ventieladapter in het ventiel van het op te blazen artikel.
5. Schakel de pomp in (zet de aan-/uit-schakelaar **3** op stand "I").
6. Schakel de pomp uit zodra het artikel volledig is opgeblazen (zet de aan-/uit-schakelaar op stand "0").
7. Haal de ventieladapter uit het opgeblazen artikel.
8. Doe het ventielklepje van het opgeblazen artikel weer dicht.

Leeg laten lopen



Bij kleinere luchtventielen moet u het ventiel mogelijk met uw vingers op dichtknijpen, zodat het veiligheidsklepje van het ventiel wordt geopend en de lucht kan ontsnappen.

1. Steek de stekker **4a** / **4b** in een daarvoor geschikt stopcontact.
2. Monteer een geschikte ventieladapter **5** op de luchtinlaat **2** van de pomp (**zie afb. C**).
3. Open het ventielklepje van het artikel dat u leeg wilt laten lopen.
4. Steek de ventieladapter in het ventiel van het artikel dat u wilt laten leeglopen.
5. Schakel de pomp in (zet de aan-/uit-schakelaar **3** op stand "I").
6. Schakel de pomp uit zodra het artikel volledig is leeggelopen (zet de aan-/uit-schakelaar op stand "0").
7. Haal de ventieladapter uit het artikel dat u hebt laten leeglopen.
8. Doe het ventielklepje van het artikel dat u hebt laten leeglopen weer dicht.



INSTRUCTIE! **Korstluitingsgevaar!**

Als er water of andere vloeistof in de behuizing komt, kan dit kortsluiting veroorzaken.

- Dompel de pomp niet onder in water of andere vloeistoffen.
- Zorg ervoor dat er geen water of andere vloeistof in de behuizing komt.



INSTRUCTIE! **Gevaar voor schade!**

Het onjuist omgaan met de pomp kan leiden tot beschadigingen aan de pomp.

- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen, metalen of nylon borstels en ook geen scherpe of metalen reinigingsvoorwerpen zoals messen, spatels en dergelijke. Deze kunnen het oppervlak beschadigen.
 - Doe de pomp nooit in de vaatwasser. De pomp gaat daardoor kapot.
1. Trek de stekker eruit voordat u begint met reinigen.
 2. Laat de pomp volledig afkoelen.
 3. Neem de pomp met een droge doek af.

Storingen verhelpen

Model 19164:

De pomp werkt niet.

- a) De smeltveiligheid in de adapter is doorgebrand.
 - Vervang de smeltveiligheid zoals beschreven (zie hoofdstuk „Onderhoud”). Reservezekeringen zijn verkrijgbaar in een speciaalzaak.
- b) Er staat geen spanning op de 12V-aansluiting.
 - Bij de meeste voertuigen moet het contact ingeschakeld zijn opdat de 12V-aansluiting spanning zou krijgen.

Vervangen buiszekering

Trek de stekker uit de ingebouwde autoadapter.

- Schroef de contactpunt van de autoadapter open door de punt tegen de klok in te draaien.
- Haal de zekering eruit en plaats een nieuwe, onbeschadigde zekering van hetzelfde type (zie hoofdstuk „Technische gegevens”).
- Schroef de contactpunt op de autoadapter. Zorg er daarbij voor dat de zekering in de contactpunt komt.

Opbergen

Alle onderdelen moeten volledig droog zijn voordat ze worden opgeruimd.

- Bewaar de pomp altijd op een droge plek.
- Bescherm de pomp tegen direct zonlicht.
- Bewaar de pomp op een plek met kamertemperatuur (tussen de 5 °C en 20 °C) die veilig afgesloten en voor kinderen ontoegankelijk is.

Technische gegevens

Model:

Voedingsspanning: 230 V~;	19163 220-240 V~; 50 Hz
Vermogen:	150 W
Snoerlengte:	ca. 2,5 m
Maximale luchtdruk:	ca. 45 mbar
Maximaal luchtvolume: ca. 250 l/min	ca. 400 l/min
Omwentelingen: 22 000 min ⁻¹	34 000 min ⁻¹
Beschermingsklasse:	□
Materiaal behuizing:	ABS
Materiaal adapter:	PE
Kleur:	Rood
Lont:	250 V 2A Ø F 5 x 20

Model:

Voedingsspanning: 230 V~;	19164 12 V ===
Vermogen:	60 W
Snoerlengte:	ca. 2,9 m
Maximale luchtdruk:	ca. 24 mbar
Maximaal luchtvolume: ca. 250 l/min	ca. 200 l/min
Omwentelingen: 22 000 min ⁻¹	29 000 min ⁻¹
Beschermingsklasse:	◇
Materiaal behuizing:	ABS
Materiaal adapter:	PE
Kleur:	Zwart
Lont:	250 V 2A Ø F 5 x 20

Conformiteitsverklaring

CE Wij, AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, Lange Mühren 1, 20095 Hamburg, Duitsland, verklaren onder eigen verantwoordelijkheid dat het hierboven genoemde product voldoet aan de fundamentele eisen van de vermelde EU-richtlijnen. De EU-conformiteitsverklaring kan worden opgevraagd via het adres van de fabrikant dat op de garantiekaart is vermeld.

Recycling Verpakking recylen



Het verpakkingsmateriaal is gedeeltelijk herbruikbaar. Recycle de verpakking milieuvriendelijk en de materialen gescheiden inleveren voor hergebruik. Recyclen via een openbaar inzamelpunt.



Dit symbool geeft aan hoe u de verpakkingsmaterialen correct kunt scheiden voor het recylen.

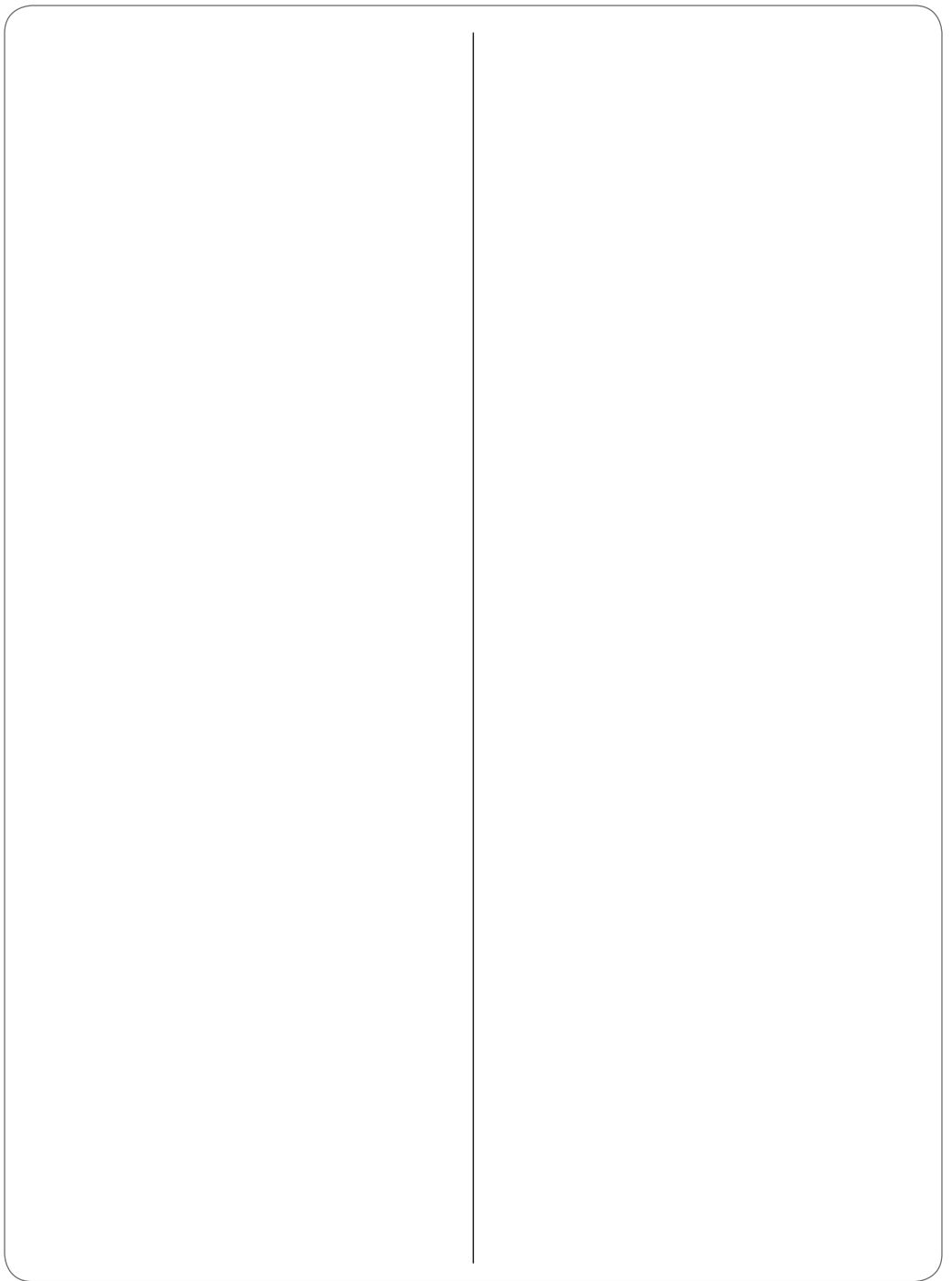
Product recylen

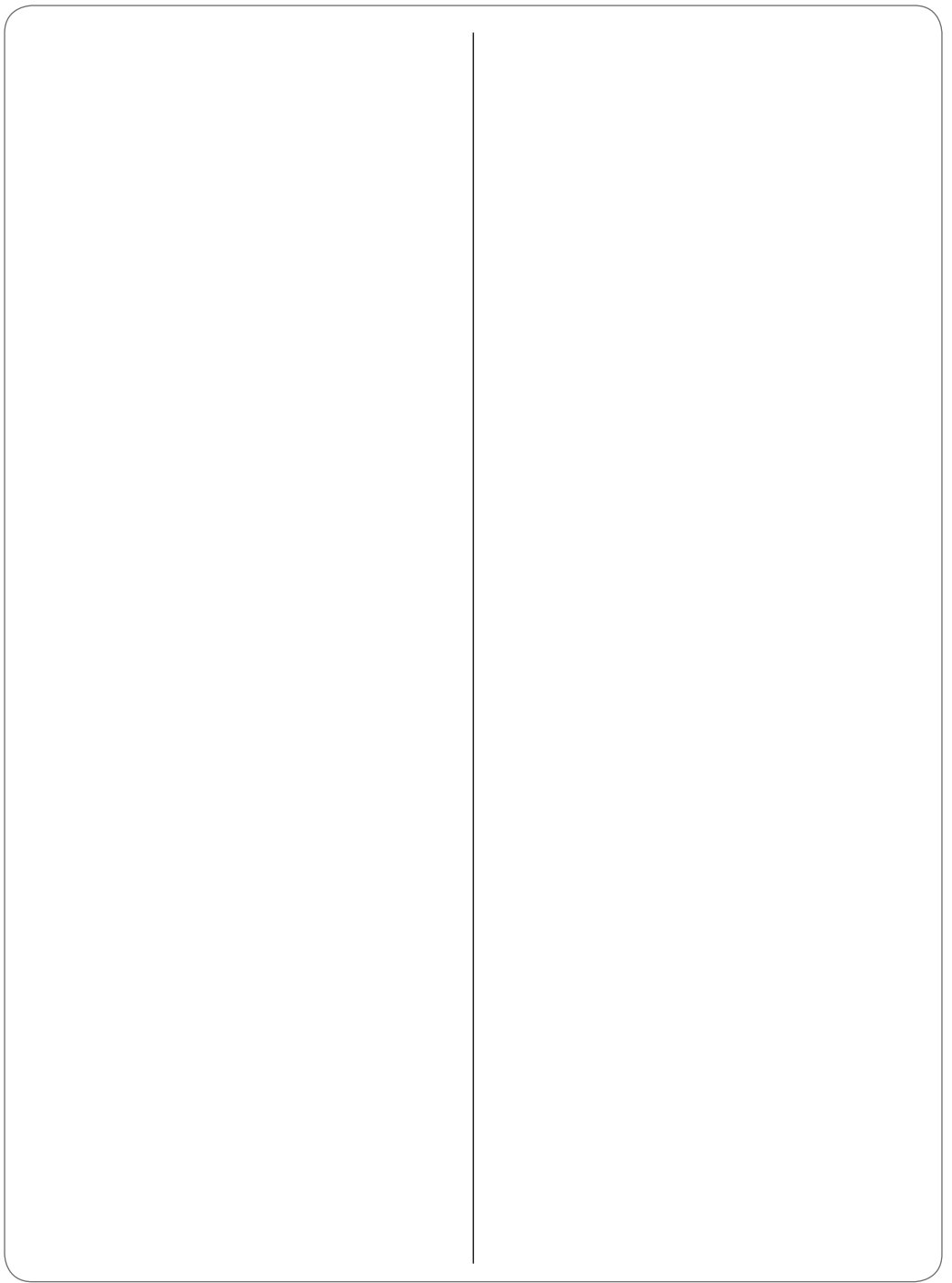
(Van toepassing in de Europese Unie en andere Europese landen met systemen voor gescheiden inzameling van recyclebaar materiaal)



Afgedankte apparaten horen niet bij het huisvuil!

Kan het artikel niet meer worden gebruikt, is de gebruiker wettelijk verplicht om afgedankte apparaten apart van het huisvuil, bijv. bij een inzamelpunt van gemeente / stad, in te leveren. Zo wordt gewaarborgd dat afgedankte apparaten deskundig worden hergebruikt en negatieve effecten op het milieu worden vermeden. Daarom zijn elektrische apparaten gemarkeerd met het hier afgebeelde symbool.







De actuele versie van de gebruiksaanwijzing vindt u op onze homepage

www.wachsmuth-krogmann.com

© Copyright

Herdrukken of vermenigvuldigen

(ook gedeeltelijk)

alleen met toestemming van:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburg

Duitsland

Deze publicatie, met inbegrip van alle onderdelen,

is auteursrechtelijk beschermd.

Ieder gebruik buiten de nauwe grenzen

van de auteurswet is zonder toestemming van

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH verboden en strafbaar.

Dit geldt met name voor vermenigvuldiging,

vertaling, vastlegging op microfilm en opslag en verwerking in elektronische systemen.

Geïmporteerd door:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburg

Duitsland

WKNF8787