

VERMEIREN

Onderhoudshandleiding
Driewiel fietsen





INHOUDSOPGAVE

1	Onderhoud.....	2
1.1	Periodiek Onderhoud.....	2
1.2	Verpakking en opslag	3
1.3	Verzorging	4
1.4	Inspectie	5
1.5	Probleemoplossing	6
1.6	Desinfecteren.....	6
2	Garantie	8
3	Afvalverwerking	8
4	Verklaring van overeenstemming.....	9
5	Onderhoudsplan	10
6	Desinfectiejournaal	10

1 Onderhoud

De verwachte levensduur van de driewiel fiets wordt beïnvloed door het gebruik, opslag, regelmatig onderhoud en schoonmaak.

De batterijen voor de elektrische driewiel fiets zijn onderhoudsvrij.

Het aandrijfsysteem is onderhoudsvrij en mag enkel door een bevoegd service center worden onderhouden. Probeer dit nooit te openen, te verwijderen van het frame of enig onderhoud door Uzelf uit te voeren.

1.1 Periodiek Onderhoud

Om Uw Vermeiren driewiel fiets in goede conditie te houden dient U regelmatig het volgende onderhoud uit te voeren:

- Vóór iedere rit
 - Controleer de staat van de banden en reinig of vervang deze indien nodig.
 - Controleer of er voldoende lucht in de banden zit en pomp indien nodig lucht bij (enkel voor luchtbanden).
 - Controleer dat alle schroefverbindingen, hendels, verstelknoppen goed vastzitten.
 - Controleer de staat van de remmen en stel ze opnieuw af indien nodig.
 - Controleer de staat van de ketting en stel ze opnieuw af indien nodig.
 - Controleer de staat van de driewiel fiets (netheid, scheuren, schade aan dragende onderdelen, ...) en reinig deze. Vervang de coating indien nodig.
 - Controleer de toestand van de vork.
 - Controleer de voor- en achterlichten van de driewiel fiets (indien beschikbaar).
- Om de 8 weken: nakijken en eventueel smeren of instellen van
 - Ketting (inspectie + smeren)
 - Wielen assen, krukas (inspectie + smeren)
 - Versnellingen (inspectie + smeren)
 - Remhendels (inspectie)
 - Andere verstelsystemen
- Elk jaar of voor elke nieuwe gebruiker
 - Algemeen nazicht
 - Desinfecteren
 - Voorwielen, eventueel lagers reinigen

Bijkomende onderhoudsactiviteiten voor de "elektrische driewiel fiets".

- Vóór iedere rit
 - Controleer de toestand van de batterij. Druk op de AAN/UIT knop om de batterij aan te zetten. Wanneer geen LED brandt kan de batterij beschadigd zijn.
 - Schakel het elektronisch systeem in. Het bedieningspaneel geeft de resterende batterijcapaciteit weer. Wanneer de batterijen niet voldoende geladen zijn voor de betreffende afstand, zet U het bedieningspaneel uit en laadt U de batterijen op.
 - Controleer dat de batterij geblokkeerd is in de batterijbehuizing.
 - Conditie van de elektrische kabels (vrij van knikpunten, geen tekenen van abrasieve slijtage).

- Om de 8 weken: nakijken en eventueel smeren of instellen van
 - Vuil aan de batterij/batterijbehuizing (verwijder vuil grondig omdat anders corrosie kan optreden aan de connectoren).
- Om de 6 maanden:
 - Werking van de batterijlader

Voor Uw gemak is achteraan deze handleiding een onderhoudsplan voorzien.

Reparaties en het monteren van wisselstukken voor Uw driewiel fiets mogen enkel door de vakhandelaar uitgevoerd worden.

Enkel door Vermeiren toegelaten wisselstukken mogen gemonteerd worden.

1.2 **Verpakking en opslag**

Om de driewiel fiets te verpakken of te bewaren dienen volgende instructies te worden gevolgd:

- Alleen in droge ruimtes opslagen (tussen +5 °C en +41 °C).
- De relatieve luchtvochtigheid van 30% tot 70%.
- Beschermen door voldoende afdekking of verpakking tegen roest en binnendringen van vreemde voorwerpen. (bijv. zout water, zeelucht, zand, stof).
- Alle gedemonteerde onderdelen duidelijk stockeren (eventueel labelen), opdat bij het monteren achteraf geen verwarring met andere producten mogelijk is.
- Alle componenten moeten onbelast worden opgeslagen (geen te zware voorwerpen op de onderdelen van de driewiel fiets leggen, nergens tussen klemmen, ...).

Bijkomende activiteiten voor de "elektrische driewiel fiets".

- Interne kabels controleren op knellen en bescherming tegen plooiën.
- Verwijder het stroomsnoer van de batterijlader uit het stopcontact.

Als de batterijen niet worden gebruikt, kunnen ze volledig ontladen. Dus wanneer U Uw elektrische driewiel fiets gedurende langere tijd niet gebruikt, kan deze aangesloten blijven aan de lader. Het laadproces wordt automatisch gestuurd door de batterijlader. Het is aanbevolen om de batterij uit de elektrische driewiel fiets te verwijderen en in een afgesloten locatie te bewaren, totdat deze opnieuw gebruikt wordt. Houd rekening met het volgende, als U de batterijen verwijdert en opbergt.

- Zorg ervoor dat geen voorwerpen contact kunnen maken met beide polen tijdens de opbergingsperiode (gevaar op kortsluiting!).
- Bewaar de batterijen op een droge, geventileerde plaats met een temperatuur van -20°C tot +40°C. Gewenste opslagtemperatuur: **+20°C**.
- Bescherm de batterijen tegen diepe ontlading (zie het hoofdstuk over het laden van batterijen).
- Bewaar de batterij niet in direct zonlicht.

Raadpleeg voor verdere vragen onze vakhandelaar die U met plezier zal helpen met betrekking tot het opbergen en onderhoud van Uw batterijen.

1.3 Verzorging

⚠ VOORZICHTIG: Zorg ervoor dat de driewiel fiets is vastgemaakt en niet per ongeluk kan omvallen tijdens het reinigen.

De reiniging van Uw driewiel fiets is mogelijk met huishoudelijke producten.

Let op onderstaande punten bij het reinigen van de driewiel fiets :

- Reinig de driewiel fiets met een doek die met warm water is bevochtigd. Let op dat de driewiel fiets niet te vochtig wordt gemaakt.
- Bij hardnekkige vlekken kunt U gebruik maken van een gangbaar fijnwasmiddel.
- Vlekken kunt U verwijderen met een sponsje of een zachte borstel.
- Gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen zoals oplosmiddelen en gebruik ook geen harde borstels.
- Reinigen met stoom- en/of hogedrukreinigers is niet toegestaan.

Daarna de fiets afspoelen zodat er geen zeep achter blijft. De meest belangrijke stap is het afdrogen. Neem een droge doek om het vocht te verwijderen (snelle beschadigingen worden vermeden). Wanneer een driewiel fiets of één van de onderdelen vochtig blijven kunnen ze roesten en de fiets zal minder rijden.

1.3.1 Zadel

Controleer het zadel en zie dat het niet is gemaakt uit een materiaal dat water absorbeert.

- Reinig het zadel met een doek die met warm water is bevochtigd. Let op dat het zadel niet te vochtig wordt gemaakt.

1.3.2 Kunststof onderdelen

Reinig alle kunststof onderdelen van Uw driewiel fiets met een gangbaar reinigingsmiddel voor kunststof. Lees ook de speciale productinformatie. Gebruik alleen een zachte borstel of zachte spons.

1.3.3 Coatings

Door de hoogwaardige oppervlaktebehandeling is een optimale corrosiebescherming gegarandeerd. Wanneer de buitenste coating door krassen e.d. is beschadigd, laat U deze door Uw vakhandelaar repareren.

Voor het schoonmaken gebruikt U alleen warm water en algemeen verkrijgbare huishoudelijke reinigingsmiddelen, evenals zachte borstels en doeken. Let op dat er geen vocht in de buizen komt.

Voor de verchromde onderdelen volstaat meestal schoonwrijven met een droge doek. Moeilijk te verwijderen vuil kunt U best verwijderen met een speciaal reinigingsmiddel voor chroom.

1.3.4 Ontvetten en smeren van de ketting

Kies een goede schone doek. Kies een doek die een degelijke weefseloppervlakte heeft. Sommige materialen zijn te glad en zijn niet in staat om het vuil van de ketting weg te kunnen schrobben, dus kies een doek met een degelijke textuur.

Neem het schone gedeelte van de doek in je hand en leg het schone gedeelte op Uw handpalm.

Plaats Uw hand en doek rond de onderkant van de ketting. Trap achteruit met Uw vrije hand, zodat een druk op de ketting wordt uitgeoefend. Afhankelijk van hoe vuil Uw ketting is, kan het nodig zijn dat dit proces meer dan een keer moet herhaalt worden (neem soms een nieuw schoon gedeelte van het doek). Gloednieuw schoonmaken is niet nodig, de meerderheid van het vuil verwijderen alvorens te smeren is voldoende.

Na het schoonmaken, smeren van Uw driewielfiets. Smeer het smeermiddel voorzichtig op het onderste gedeelte van de ketting met één hand en trap achteruit met de andere. Zorg ervoor dat het smeermiddel op elke schakel van de ketting komt als de ketting in beweging is. Gebruik daarna een schoon, droog gedeelte van het doek om het overtollige smeermiddel zachtjes uit de ketting te wrijven.

1.3.5 Elektronische onderdelen (enkel voor de elektrische driewielfiets)

- ⚠ **WAARSCHUWING: Controleer voor iedere rit of de connectoren niet zijn gecorrodeerd of beschadigd, omdat daardoor de goede werking van de elektronica nadelig wordt beïnvloed.**
- ⚠ **WAARSCHUWING: Voor iedere onderhoudsbeurt moeten de batterijen worden verwijderd omdat anders ongewild stroomvloeit optreedt.**

Houd water uit de buurt van de elektronische onderdelen.

Reinig het bedieningspaneel met een doek die lichtjes is bevochtigd met een paar druppels allesreiniger. Gebruik geen schuurmiddelen of scherpe schoonmaakproducten, zoals een metaalspons of –borstel. Deze kunnen krassen veroorzaken op het oppervlak van het bedieningspaneel.

1.4 Inspectie

In principe adviseren wij een jaarlijkse inspectie en in ieder geval voor ieder nieuw gebruik. Deze inspectie mag uitsluitend door bevoegde personen worden uitgevoerd. De volgende controles dienen minstens te worden uitgevoerd en gedocumenteerd door geautoriseerde personen:

- Controleren van het frame en het kruiswerk op plastische vervorming, scheurtjes en slechte werking.
- Visuele controle op beschadiging van de verf (gevaar op corrosie).
- Functiecontrole van de wielen (vrijloop, rechtlijnigheid, asspeling, banden, profiel, toestand van de velgen, bandenspanning bij luchtbanden, steekassen enz.).
- Controleer de functie van de remmen.
- Controle of de schroefverbindingen goed aangedraaid zijn.
- Controleer de hoeveelheid smering op de metalen verbindingstukken van de beweegbare onderdelen (ketting, ...).
- Toestand en grip van de geleiders en de assen bij de wielen.
- Visuele controle van alle kunststof onderdelen op scheuren en breekbare punten.
- Controle op de werking van het zadel en stuur (vergrendeling, belasting, vervorming, slijtage door belasting, verstelhendels).
- Controleer de werking van alle verstelsystemen, bedieningshendels en instelschroeven.
- Werking van de kabels (plooiën), bedieningshendels en instelschroeven.
- Volledige levering, gebruiksaanwijzing aanwezig?

Bijkomende activiteiten voor de "elektrische driewielfiets".

- Controle van de bekabeling (vooral: knellen, afslijting, sneden, zichtbare isolatie van de binnenbedrading, zichtbare metaaldraden, knikpunten, uitbolling, kleurveranderingen van de buitenste laag, brosse punten).
- Elektrische kabels veilig geïnstalleerd zijn, zodat schuren, knellen en andere mechanische belastingen onwaarschijnlijk zijn.
- Controle op de toestand van de batterijen, batterijbehuizing, bedieningspaneel.

Laat het onderhoud alleen in het onderhoudsplan opnemen wanneer minstens de hierboven vermelde aspecten zijn gecontroleerd.

1.5 Probleemoplossing

Deze lijst kan U helpen bij het oplossen van problemen met Uw elektrische driewielfiets.

Probleem	Oorzaak van probleem
Na het aanschakelen rijdt de elektrische driewielfiets niet. Geen batterij-indicatie	<ul style="list-style-type: none"> • Elektrische driewielfiets is niet ingeschakeld. • Batterij niet aangesloten (batterijen hebben geen contact), slechte verbinding. • Batterijen defect (diep ontladen). • Defect bedieningspaneel. • Kabels defect.
De ondersteuning van de elektrische driewielfiets werkt niet. Batterij-indicator geeft te weinig capaciteit aan.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterij capaciteit is te laag. • Ondersteuningsniveau = 0, Ondersteuning is uitgeschakeld.
Error van de batterij	<ul style="list-style-type: none"> • Controleer de batterijen en de kabels, indien nodig laad deze op. • Indien nodig, vervang de batterijen.
Batterijen kunnen niet worden geladen.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterijen niet correct aangesloten. • Laadbus is defect. • Verkeerd laadapparaat. • Laadapparaat is defect.

1.6 Desinfecteren

- ⚠ **WAARSCHUWING: Gevaarlijke producten - Het gebruik van desinfectiemiddelen is voorbehouden aan bevoegd vakpersoneel.**
- ⚠ **WAARSCHUWING: Gevaarlijke producten, kans op huidirritaties - Draag gepaste beschermkledij. Het desinfectiemiddel kan bij contact met de huid irritaties veroorzaken. Houd hiervoor ook rekening met de productinformatie van de betreffende oplossingen.**

Alle delen van de driewielfiets kunnen worden behandeld met een schuurdesinfectie.

Alle maatregelen van de desinfectie van revalidatiemiddelen, hun componenten of andere accessoires worden bijgehouden in een desinfectiejournaal. Dit journaal bevat minstens de volgende gegevens, samen met de bijgevoegde productdocumentatie.

Datum van de desinfectie	Oorzaak	Specificatie	Stof en concentratie	Handtekening
--------------------------	---------	--------------	----------------------	--------------

Tabel 1: Voorbeeld desinfectiejournaal

Afkortingen voor de gegevens in kolom 2 (oorzaak):

V = Vermoeden van infectie IF = Infectie W = Nieuw gebruik I = Inspectie

Voor een blanco invulblad van een desinfectiejournaal zie § 6.

De geadviseerde desinfectiemiddelen voor de schuurdesinfectie (conform RKI-lijst) staan in onderstaande tabel. De actuele stand van de in de RKI-lijst opgenomen desinfectiemiddelen kan worden opgevraagd bij het Robert-Koch-Instituut (RKI) (internetpagina: www.rki.de).

Werkzame stof	Productnaam	Was-desinfectie		Oppervlakte-desinfectie (schuur-wisdesinfectie)		Desinfectie van afscheidingen 1 deel braaksel of stoelgang + 2 delen gebr.-verd. of 1 deel urine + 1 deel gebr.-verd.						Werkings- bereik	Fabrikant of leverancier
		Gebruiksver- dunning	Inwerk- tijd	Gebruiksver- dunning	Inwerk- tijd	Braaksel		Stoelgang		Urine			
						Gebruiksver- dunning	Inwerk- tijd	Gebruiksver- dunning	Inwerk- tijd	Gebruiksver- dunning	Inwerk- tijd		
%	uur	%	uur	%	uur	%	uur	%	uur	%	uur		
Fenol of fenolderivaat	Amocid	1	12	5	6	5	4	5	6	5	2	A	Lysoform
	Gevisol	0,5	12	5	4	5	4	5	6	5	2	A	Schülke & Mayr
	Helipur			6	4	6	4	6	6	6	2	A	B. Braun
	m-Kresolzeep-oplossing (DAB 6)	1	12	5	4							A	
	Phenol	1	12	3	2							A	
Chloor, organ. of anorgan. substanties met actieve chloor	Chloramin-T DAB 9	1,5	12	2,5	2	5	4					A ¹ B	
	Clorina	1,5	12	2,5	2	5	4					A ¹ B	Lysoform
	Trichlorol	2	12	3	2	6	4					A ¹ B	Lysoform
Per-verbindingen	Apesin AP100 ²			4	4							AB	Tana PROFESSIONAL
	Dismozon pur ²			4	1							AB	Bode Chemie
	Perform ²			3	4							AB	Schülke & Mayr
	Wofesteril ²			2	4							AB	Kesla Pharma
Formaldehyde en/of andere aldehyden of derivaten	Aldasan 2000			4	4							AB	Lysoform
	Antifect FD 10			3	4							AB	Schülke & Mayr
	Antiseptica oppervlakte desinfectie 7			3	6							AB	Antiseptica
	Apesin AP30			5	4							A	Tana PROFESSIONAL
	Bacillocid special			6	4							AB	Bode Chemie
	Buraton 10F			3	4							AB	Schülke & Mayr
	Desomed A2000			3	6							AB	Desomed
	Ontsmettings-reiniger Ziekenhuis			8	6							AB	Dreiturm
	Desomed Perfekt			7	4							AB [*]	Desomed
	Formaldehyde-oplossing (DAB 10), (formaline)	1,5	12	3	4							AB	
	Incidin Perfekt	1	12	3	4							AB	Ecolab
	Incidin Plus			8	6							A	Ecolab
	Kohrsolin	2	12	3	4							AB	Bode Chemie
	Lysoform	4	12	5	6							AB	Lysoform
	Lysoformin	3	12	5	6							AB	Lysoform
	Lysoformin 2000			4	6							AB	Lysoform
	Melsept	2	12	4	6							AB	B. Braun
	Melsitt	4	12	10	4							AB	B. Braun
	Minutil	2	12	6	4							AB	Ecolab
	Multidor			3	6							AB	Ecolab
Nüscosept			5	4							AB	Dr. Nüsken Chemie	
Optisept			7	4							AB [*]	Dr. Schumacher	
Pursept-FD			7	4							AB [*]	Merz	
Ultrasol F	3	12	5	4							AB	Fresenius Kabi	
Amfotere oppervlakteactieve stoffen (amfotensiden)	Tensodur 103	2	12									A	MFH Marienfelde
Loog	Kalkmelk ³							20	6			A ³ B	

1 Onvoldoende werkzaam tegen mycobacteriën, in het bijzonder in aanwezigheid van bloed bij de oppervlaktedesinfectie.

2 Niet geschikt voor het desinfecteren van merkbare met bloed besmette vlakken of van poreuze oppervlakken (bijv. onbehandeld hout).

3 Onbruikbaar bij tuberculose; bereiding van de kalkmelk: 1 deel opgeloste kalk (calciumhydroxide) + 3 delen water.

* Effectiviteit tegen virussen gecontroleerd volgens de proefmethode van het RKI [Bundesgesundheitsblatt 38 (1995) 242].

A: Geschikt voor het vernietigen van vegetatieve bacteriële kiemen, inclusief mycobacteriën en van schimmels, inclusief schimmelsporen.

B: Geschikt voor het inactiveren van virussen.

Tabel 2: Desinfecteermiddelen

Voor meer informatie over desinfecteren kunt U contact opnemen met de vakhandelaar. Hij helpt U graag verder.

2 Garantie

Uittreksel uit de "Algemene bedrijfsvoorwaarden":

(...)

5. De garantievoorwaarden kunnen van land tot land verschillen. Raadpleeg Uw vakhandelaar voor de verjaringstermijn voor garantie aanspraken.

(...)

Wij zijn niet aansprakelijk voor schade die ontstaat door constructieve wijzigingen aan onze producten, gebrekkig onderhoud, gebrekkige of onoordeelkundige behandeling of bewaring of gebruik van niet-originele wisselstukken. De garantie op slijtagedelen of onderdelen die onderhevig zijn aan een natuurlijke slijtage, is eveneens uitgesloten.

(...)

3 Afvalverwerking



Als U de driewielfiets of batterijen wilt wegdoen, stelt U zich in verbinding met de plaatselijke verantwoordelijken of bezorgt U het product terug bij de vakhandel. Deze kan, na hygiënische reiniging, de driewielfiets aan de fabrikant terug sturen. De fabrikant kan voor vakkundige verwerking en hergebruik (gescheiden naar grondstof) zorg dragen.

De fabrikant is verantwoordelijk voor de terugname en de recyclering van de elektrische driewielfiets en voldoet aan de vereisten van de Europese richtlijn 2002/96/EG betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur.

Verpakkingsmateriaal kan bij de betreffende verwerkingsplaatsen en hergebruik instellingen of bij Uw vakhandelaar afgegeven worden.

4 Verklaring van overeenstemming

De fabrikant of zijn gevolmachtigde vertegenwoordiger :

N.V. VERMEIREN N.V

Adres :

Vermeirenplein 1/15
2920 Kalmthout
België

verklaart geheel onder zijn eigen verantwoordelijkheid, dat de CE gemarkeerde hulpmiddelen :

Productgroep : Driewiel fietsen
Productgroep (GMDN): Fiets voor hulpbehoevenden, driewiel fiets, bestuurd met de voeten (GMDN 31142)
FAGG registratie nummer: BE/CA01/11/2-02965-15-CLI
Merk : Vermeiren
Type : 2102, 2103, 2115, 2117, 2119, 2202, 2215, 2217, 2219

zijn geklassificeerd als klasse I, volgens bijlage IX MDD 93/42/EEG, regel 1,

en vervaardigd zijn in volledige overeenstemming met de onderstaande Europese richtlijnen - inclusief de laatste wijzigingen - en met de nationale wet, die deze richtlijnen organiseert :

Medische hulpmiddelen richtlijn MDD 93/42/EEG: 2007

en in overeenstemming zijn met de relevante Europese geharmoniseerde normen :

EN 12182: 2012

De fabrikant of zijn gevolmachtigde vertegenwoordiger :

N.V. VERMEIREN N.V

Adres :

Vermeirenplein 1/15
2920 Kalmthout
België

verklaart geheel onder zijn eigen verantwoordelijkheid, dat de CE gemarkeerde hulpmiddelen :

Productgroep : Driewiel fietsen
Productgroep (GMDN): Fiets voor hulpbehoevenden, driewiel fiets, bestuurd met de voeten (GMDN 31142)
FAGG registratie nummer: BE/CA01/11/2-02965-15-CLI
Merk : Vermeiren
Type : 2219E

zijn geklassificeerd als klasse I, volgens bijlage IX MDD 93/42/EEG, regel 12,

en vervaardigd zijn in volledige overeenstemming met de onderstaande Europese richtlijnen - inclusief de laatste wijzigingen - en met de nationale wet, die deze richtlijnen organiseert :

Medische hulpmiddelen richtlijn MDD 93/42/EEG: 2007

en in overeenstemming zijn met de relevante Europese geharmoniseerde normen :

EN 12182: 2012



5 Onderhoudsplan

Datum	Onderhoud	Opmerkingen	Paraaf
1/1/2015	Smering & algemeen nazicht	Geen	

6 Desinfectiejournaal

Datum van de desinfectie	Oorzaak	Specificatie	Stof en concentratie	Handtekening

Afkortingen voor de gegevens in kolom 2 (oorzaak):

V = Vermoeden van infectie IF = Infectie W = Nieuw gebruik I = Inspectie



SERVICE

De driewiel fiets is gecontroleerd:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

Stempel van de handelaar:

Datum:

- Servicelijsten en andere technische informatie kunt u aanvragen bij onze vestigingen. Meer informatie vindt u ook op: www.vermeiren.be.



Notes

A series of horizontal dotted lines for taking notes.

België

N.V. Vermeiren N.V.

Vermeirenplein 1 / 15
B-2920 Kalmthout
Tel: +32(0)3 620 20 20
Fax: +32(0)3 666 48 94
website: www.vermeiren.be
e-mail: info@vermeiren.be

Frankrijk

Vermeiren France S.A.

Z. I., 5, Rue d'Ennevelin
F-59710 Avelin
Tel: +33(0)3 28 55 07 98
Fax: +33(0)3 20 90 28 89
website: www.vermeiren.fr
e-mail: info@vermeiren.fr

Italië

Vermeiren Italia

Viale delle Industrie 5
I-20020 Arese MI
Tel: +39 02 99 77 07
Fax: +39 02 93 58 56 17
website: www.reatime.it
e-mail: info@reatime.it

Polen

Vermeiren Polska Sp. z o.o

ul. Łączna 1
PL-55-100 Trzebnica
Tel: +48(0)71 387 42 00
Fax: +48(0)71 387 05 74
website: www.vermeiren.pl
e-mail: info@vermeiren.pl

Tsjechische Republiek

Vermeiren ČR S.R.O.

Nadrazni 132
702 00 Ostrava 1
Tel: +420 596 133 923
Fax: +420 596 133 277
website: www.vermeiren.cz
e-mail: info@vermeiren.cz

Duitsland

Vermeiren Deutschland GmbH

Wahlerstraße 12 a
D-40472 Düsseldorf
Tel: +49(0)211 94 27 90
Fax: +49(0)211 65 36 00
website: www.vermeiren.de
e-mail: info@vermeiren.de

Oostenrijk

Vermeiren Austria GmbH

Schärdinger Strasse 4
A-4061 Pasching
Tel: +43(0)732 37 13 66
Fax: +43(0)732 37 13 69
website: www.vermeiren.at
e-mail: info@vermeiren.at

Zwitserland

Vermeiren Suisse S.A.

Hühnerhubelstraße 59
CH-3123 Belp
Tel: +41(0)31 818 40 95
Fax: +41(0)31 818 40 98
website: www.vermeiren.ch
e-mail: info@vermeiren.ch

Spanje / Portugal

Vermeiren Iberica, S.L.

Carratera de Cartellà, Km 0,5
Sant Gregori Parc Industrial Edifici A
17150 Sant Gregori (Girona)
Tel: +34 972 42 84 33
Fax: +34 972 40 50 54
website: www.vermeiren.es
e-mail: info@vermeiren.es