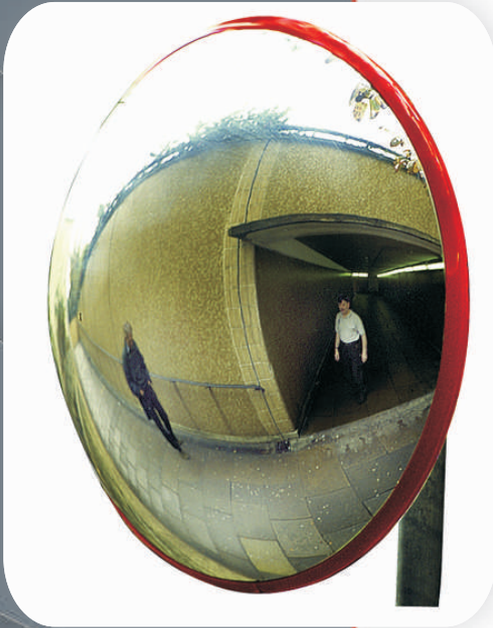




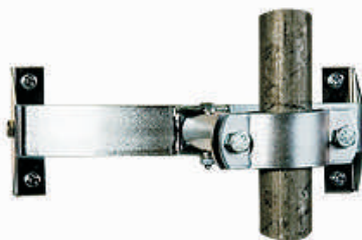
Miroir routier



Fixation des solutions adaptées à chaque situation



Fixation à 4-points avec rotule
Poteau 50 - 85 mm



Fixation à 2-points
poteau 50 - 85 mm

 Demandez plus d'informations: widling@aol.com



Miroir Subway
Anneau en acier pour fixation sur mur



Adaptation pour la fixation pour poteaux rond



Fixation télescopique (30 - 50 cm)



Fixation télescopique (30 - 50 cm)

 Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Pourquoi les miroirs résistants plus longtemps?

Parce que la métallisation est effectuée dans la face arrière de la partie plastique et reste protégé du contact avec de l'eau et l'air. Le miroir est résistant aux UV. La durée de vie d'un miroir est environ de 7 à 10 ans. C'est pour cette raison que les pays très exposés au soleil et au bord de la mer comme Martinique, Guadeloupe, La Réunion utilisent les miroirs plus résistants.

Quelles sont les différences entre matériaux?

Acrylique	Polycarbonate	Inox
70% plus résistant que le verre	Presque incassable	Presque incassable
Résistant aux UV	Résistant aux UV	Résistant aux UV
Poids léger	Poids léger	Résistant aux températures élevées
Résistant aux chocs	Non-inflammable	Résistant aux produits chimiques

WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



www.widling.fr



 Demandez plus d'informations: widling@aol.com

Les avantages des miroirs:

- **UV-résistant**
- La **plus massive fixation en croix** du marché avec rotule
- **Fournis avec fixation**
 - pour poteaux ronds diamètre de 50 à 85 mm,
 - pour poteaux carrés de 50x50 mm à 90x90 mm
 - pour fixation murale
- Cadre **testé par des vents violents** force 12 (ouragan > 117 km/h)
- **Excellent retour d'image** sans déformation
- **Facile à installer**

Tous les miroirs sont TÜV-certifiés de qualité.



 Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Trois étapes simples de choisir le bon miroir:

1

L'utilisation:

Extérieure
Intérieure

2

Le matériel:

Acrylique: 70% plus résistant que le verre
Polycarbonate: incassable
Inox: résistant aux températures élevées et produits chimiques

3

La taille:

Plus un miroir est grand, meilleurs sont le retour optique et la visibilité.

Miroir d'agglomération noir & blanc



Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique, polycarbonate ou inox

Fixation
poteau ou murale

Garantie
5 ans

Miroir routier réglementaire conforme à l'arrêté du 21/09/1981. Conditions d'utilisation: "Mise en place d'un régime de priorité, avec l'obligation d'arrêt STOP pour l'utilisateur, la distance entre la bande d'arrêt inférieurs 15 m, limitation de 50 km/h. Implantation à plus de 2,3 m de hauteur, trafic essentiellement local sur la route. "



Disponible en format rond



Fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.

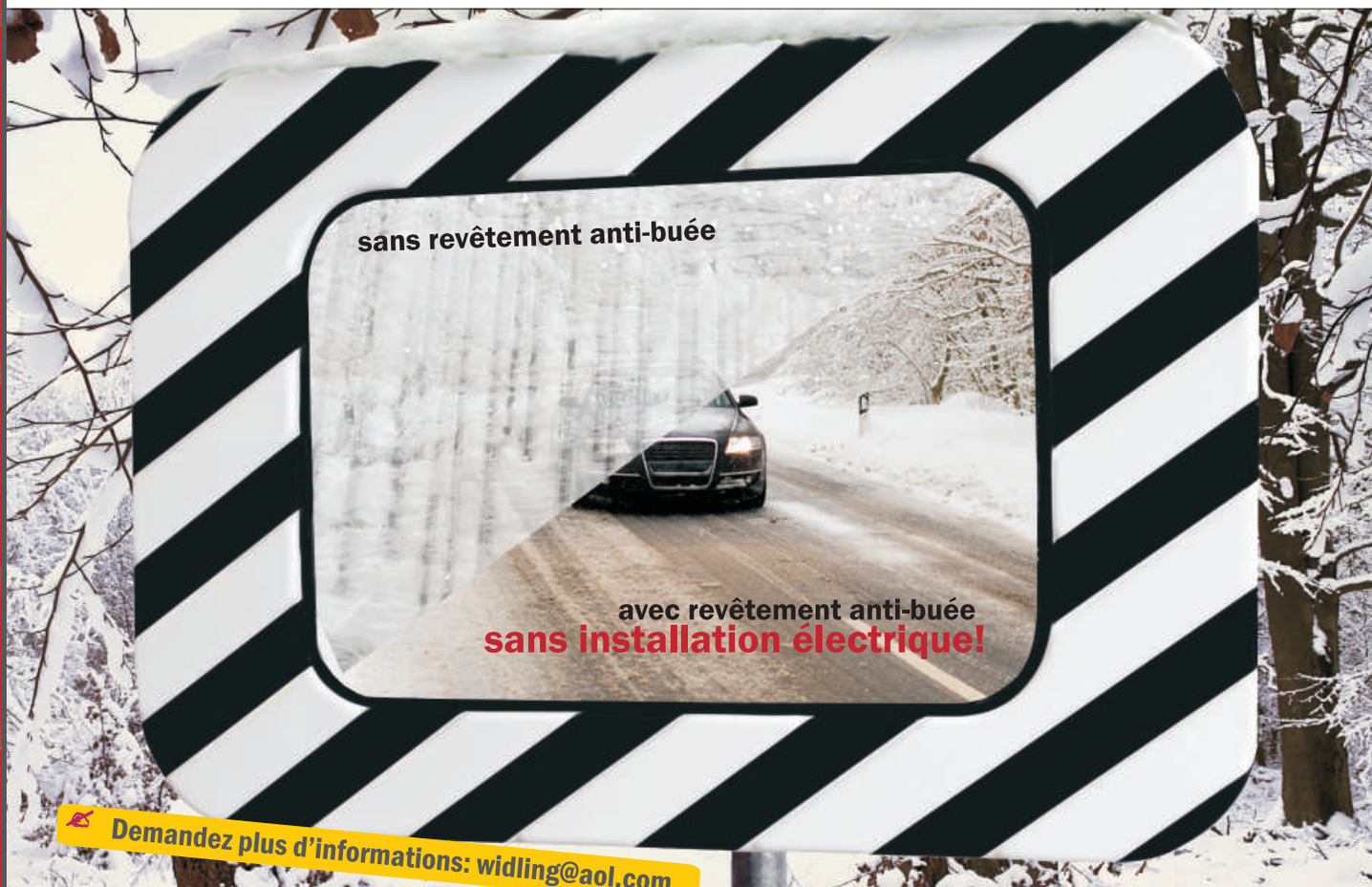
Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TMF AC 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	7,0 kg	9 - 15 m
TMF AC 60	acrylique, ø 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TMF AC 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	13,0 kg	15 - 22 m
TMF PC 40 X 60	polycarbonate, 40 x 60 cm	7,0 kg	9 - 15 m
TMF PC 60	polycarbonate, ø 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TMF PC 60 X 80	polycarbonate, 60 x 80 cm	13,0 kg	15 - 22 m
TMF INOX 40 X 60	inox, 40 x 60 cm	11,2 kg	9 - 15 m
TMF INOX 60	inox, ø 60 cm	13,2 kg	9 - 15 m
TMF INOX 60 X 80	inox, 60 x 80 cm	17,3 kg	15 - 22 m

WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



Miroir d'agglomération noir & blanc anti-buée et anti-givre



Demandez plus d'informations: widling@aol.com

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique ou polycarbonate

Fixation
poteau ou murale

Garantie
5 ans

L'avantage de notre miroir anti-buée/givre en matière plastique par rapport le miroir en inox est qu'il ne déforme pas après un choc d'une pierre. Il résiste plus longtemps avec une image sans déformation.



Disponible en format rond



Fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TMF B AC 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TMF B AC 60	acrylique, ø 60 cm	11,0 kg	9 - 15 m
TMF B AC 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	15,0 kg	15 - 22 m
TMF B PC 40 X 60	polycarbonate, 40 x 60 cm	9,0 kg	9 - 15 m
TMF B PC 60	polycarbonate, ø 60 cm	11,0 kg	9 - 15 m
TMF B PC 60 X 80	polycarbonate, 60 x 80 cm	15,0 kg	15 - 22 m



WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



Miroir de surveillance extérieur réglage précis avec rotule



Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Miroir Routier

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique

Fixation
poteau ou murale

Garantie
5 ans

Nos miroirs TM-I contribuent à renforcer la sécurité routière dans les zones privées ainsi que sur les sites industriels en circulation interne, les sorties de parkings, les centres commerciaux, les immeubles, les quais des gares.



Version ronde



Fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TM-I AC 50	acrylique, ø 50 cm	5,2 kg	5 - 7 m
TM-I AC 60	acrylique, ø 60 cm	6,4 kg	9 - 15 m
TM-I AC 80	acrylique, ø 80 cm	8,2 kg	15 - 22 m
TM-I AC 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	5,2 kg	9 - 15 m
TM-I AC 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	7,6 kg	15 - 22 m



WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



UNI-SIG multi-usages - avec ou sans réflecteur



📧 Demandez plus d'informations: widling@aol.com

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique

Fixation
poteau ou murale

Garantie
2 ans

Notre miroir Uni-Sig constitue une alternative économique. Ils sont utilisés partout où la visibilité ne permet pas une conduite sécuritaire: parkings, sorties de garages et zones industrielles.



Disponible en format rond



Fixation standard pour deux directions

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
AVEC Réflecteurs			
US Typ 1 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	4,5 kg	5 - 7 m
US Typ 1 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	7,0 kg	9 - 15 m
US Typ 1 80 x 100	acrylique, 80 x 100 cm	11,5 kg	15 - 22 m
SANS Réflecteurs			
US TM-I 50	acrylique, ø 50 cm	4,5 kg	5 - 7 m
US TM-I 60	acrylique, ø 60 cm	5,0 kg	9 - 15 m
US TM-I 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	4,5 kg	9 - 15 m
US TM-I 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	7,0 kg	15 - 22 m
US TM-I 80 x 100	acrylique, 80 x 100 cm	11,5 kg	22 - 27 m



WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



SUBWAY - Fabriqué en polycarbonate presque incassable

dancop



Polycarbonate
6 mm épaisseur

Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
Polycarbonate

Fixation
poteau ou murale

Garantie
5 ans

Notre miroir Subway: son champ de vision 180° permet de voir au-delà des angles. Spécialement développé pour la surveillance en métro, passages souterrains et autres parcours pédestres. Sa surface est revêtue avec un film antirayure.



Fixation à 4-points avec rotule pour un meilleur réglage.

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
SUBWAY	Polycarbonate, ø 60 cm	8,2 kg	9 - 15 m

WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



Miroir Routier

TRIXI

pour la surveillance des cyclistes



 Demandez plus d'informations: widling@aol.com

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique

Fixation
poteau

Garantie
2 ans

Le miroir permet aux automobilistes de voir les cyclistes dans les angles morts.



Fixation standard télescopique
30 - 50 cm (incl. adaptation)

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
TRIXI 35	acrylique, ø 35 cm	2,5 kg	1 - 4 m
TRIXI 50	acrylique, ø 50 cm	3,5 kg	5 - 7 m
TRIXI 50-H	acrylique, ø 50 cm, avec thermostat électronique	3,8 kg	5 - 7 m

WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



EXPLORER 180°



Miroir Routier

Avez-vous des questions? Appelez: 06 09 34 09 22

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique

Fixation
poteau ou murale

Garantie
2 ans

Son bombement unique à 180° permet d'observer un spectre étonnamment large par rapport à sa taille compacte. Spécialement utilisé dans les parkings souterrains.



Fixation à 2 points

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
EXPLORER 60	acrylique, grand angle 60 cm	4,8kg	9 - 15 m
EXPLORER 80	acrylique, grand angle 80 cm	7,0kg	15 - 20 m

WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



Miroir de surveillance



 Demandez plus d'informations: widling@aol.com

Utilisation
extérieure et intérieure

Matériel
acrylique

Fixation
murale

Garantie
2 ans

Grâce à sa construction massive et la coquille sur le dos, on peut utiliser le miroir à l'intérieure et l'extérieure. Les différentes tailles et formats permettent une utilisation en diverses zones.



Version ronde



Fixation murale standard
téléscopique (30 - 50 cm)

Référence	Description	Poids	Distance d'observation
SM 35	acrylique, ø 35 cm	1,0 kg	1 - 4 m
SM 50	acrylique, ø 50 cm	2,5 kg	5 - 7 m
SM 60	acrylique, ø 60 cm	4,0 kg	9 - 15 m
SM 80	acrylique, ø 80 cm	6,0 kg	15 - 22 m
SM 40 X 60	acrylique, 40 x 60 cm	3,0 kg	9 - 15 m
SM 60 X 80	acrylique, 60 x 80 cm	5,5 kg	15 - 22 m



WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



WIDLING

MARQUAGE ROUTIER • SIGNALISATION



Christian WIDLING - 06 09 34 09 22

7. rue Général Mignot 38170 SEYSSINET-PARISSET

Tél. 04 76 96 65 32 - Fax. 04 76 96 13 52

E.mail : widling@aol.com - Site : www.widling.fr

Miroir Routier