

## Signalisation mobile

## PANNEAU DE SIGNALISATION - A14

VOIE SANS ISSUE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z357/500



## PANNEAU DE SIGNALISATION - A15

CHANTIER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z123



## PANNEAU DE SIGNALISATION - A16A

FEUX TRICOLORES

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z131



## PANNEAU DE SIGNALISATION - A19

CIRCULATION A DEUX SENS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z125





### PANNEAU DE SIGNALISATION - A21

ATTENTION

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z101**

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**BAU-ZSORCA**

*SORTIE CAMION*

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



### PANNEAU DE SIGNALISATION - A4A

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z120**



### PANNEAU DE SIGNALISATION - A4B

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z121**



### PANNEAU DE SIGNALISATION - A4c

RETRECISSEMENT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z122**



### PANNEAU DE SIGNALISATION - A8

CHAUSSEE GLISSANTE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z114**



## PANNEAU DE SIGNALISATION - B1

TRIANGLE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z205



## PANNEAU DE SIGNALISATION - B2A

STOP

dim. 600x600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z206

DANS LA MÊME RUBRIQUE:

BAU-Z206/900

dim. 900x900 mm



## PANNEAU DE SIGNALISATION - B5

CEDEZ LE PASSAGE A LA CIRCULATION VENANT EN SENS INVERSE

Panneau plat, épaisseur: 2mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z208



## PANNEAU DE SIGNALISATION - B6

PRIORITE PAR RAPPORT A LA CIRCULATION VENANT EN SENS INVERSE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z308



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c13AA

INTERDICTION DE DEPASSER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z276



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c14

LIMITATION DE VITESSE

max. 10 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/10



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c15

max. 30 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/30



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c16

max. 50 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z274/50



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c17A

FIN DE TOUTES LES INTERDICTIONS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z282



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c17B

FIN DE LIMITATION DE VITESSE

Fin max. 30 km/h

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

BAU-Z278/30

## DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**BAU-Z278/50** Fin max. 50 km/h  
Largeur 600 mm



## PANNEAU DE SIGNALISATION - c17D

FIN D'INTERDICTION DE DEPASSER

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z280**

## PANNEAU DE SIGNALISATION - c18

STATIONNEMENT INTERDIT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z286**

## PANNEAU DE SIGNALISATION - c1A

SENS INTERDIT

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z267**

## PANNEAU DE SIGNALISATION - c2

CIRCULATION INTERDITE DANS LES DEUX SENS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z250**

## PANNEAU DE SIGNALISATION - c7

INTERDICTION AUX VEHICULES DE PLUS DE 3,5 T

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE: **BAU-Z262**



### PANNEAU DE SIGNALISATION - D1A

DIRECTION OBLIGATOIRE A GAUCHE

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z209**

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**BAU-Z222**

*OBLIGATION DE TOURNER A DROITE*

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



### PANNEAU DE SIGNALISATION - D5

CHEMIN OBLIGATOIRE POUR PIETONS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z239**

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**BAU-Z239FV**

*FIN DE CHEMIN OBLIGATOIRE POUR PIETONS*

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm



### PANNEAU DE SIGNALISATION - E22A

DEVIATION

Dim. 200X1000 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-ZDEV**

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**BAU-ZDEVDA**

*DEVIATION*

Dim. 333X1250 mm

**DÉFENSE  
DE PASSER  
SOUS  
LA CHARGE**

### PANNEAU DE SIGNALISATION PVC

Panneau PVC plat, dim. 330x200 mm, ép.: 3 mm

Défense de passer sous la charge

CODE ARTICLE:

**582023**

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

**584018**

*Panneau PVC plat, Ø 420 mm, épaisseur: 3mm*

Ne rien stocker ici

**621432**

*Panneau PVC plat, dim. 330x220 mm, ép.: 3 mm*

Sortie de secours

**621503**

*Panneau PVC plat, dim. 330x220 mm, ép.: 3 mm*

Protection obligatoire de la vue

<b>622204</b>	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Défense de fumer
<b>622229</b>	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Interdiction d'intervenir sur la machine en marche
<b>622510</b>	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Casque anti-bruit obligatoire
<b>622539</b>	Panneau PVC plat, Ø 300 mm, épaisseur: 3 mm Piétons passez en face
<b>DEFEN2</b>	Panneaux plats, multicolores avec différents symboles et avec texte "Défense d'entrer au chantier" - sans logo
<b>DEFEN2P</b>	avec logo personnalisé

### PANNEAU DE SIGNALISATION- E22A

DEVIATION

Dim. 200X1000 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-ZDEVG**



### PANNEAUX DE SIGNALISATION - c19

ARRET ET STATIONNEMENT INTERDITS

Panneau plat, épaisseur: 2 mm

Largeur 600 mm

CODE ARTICLE:

**BAU-Z283**



### PANNEAUX DE SIGNALISATION - DIVERS

Panneau plat

dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm

CODE ARTICLE:

**ATTRATOI**



DANS LA MÊME RUBRIQUE:

<b>BAU-ZRB</b>	dim. 500x400 mm, épaisseur: 2 mm
<b>D3</b>	dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm
<b>D4A</b>	dim. 250x350 mm, épaisseur: 1 mm
<b>DEFEN</b>	dim. 500x400 mm, épaisseur: 1 mm

### SOCLE EN CAOUTCHOUC

Poids: 28,0 kg avec 2 poignées de transport

2 trous Ø 42 mm

Dim. 80x40x12 cm (Lxlxh)





### TREPIEDS

Trépieds pour panneaux plats de signalisation  
pour 1 panneau plat

CODE ARTICLE: 1-951-1

#### DANS LA MÊME RUBRIQUE:

1-951-2 pour 2 panneaux plats



### \_ATTACHE EN PVC

Ø 42 mm

CODE ARTICLE: 1-969P



### \_ATTACHE METALLIQUE

Ø 42 mm

CODE ARTICLE: 1-969M

## COORDONNEES ET HORAIRES

COMAT SA | COMAT LOCATION SA | COMAT Matériel Sàrl

10, rue des Bruyères L-1274 HOWALD

Tél: (+352) 49 61 21 | Fax: (+352) 40 22 74 | E-Mail: comat@comat.lu

### HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 12h30 - 17h00 | Samedi: 8h00 - 12h00

<http://www.comat.lu>

### DEPÔT DE COFFRAGE

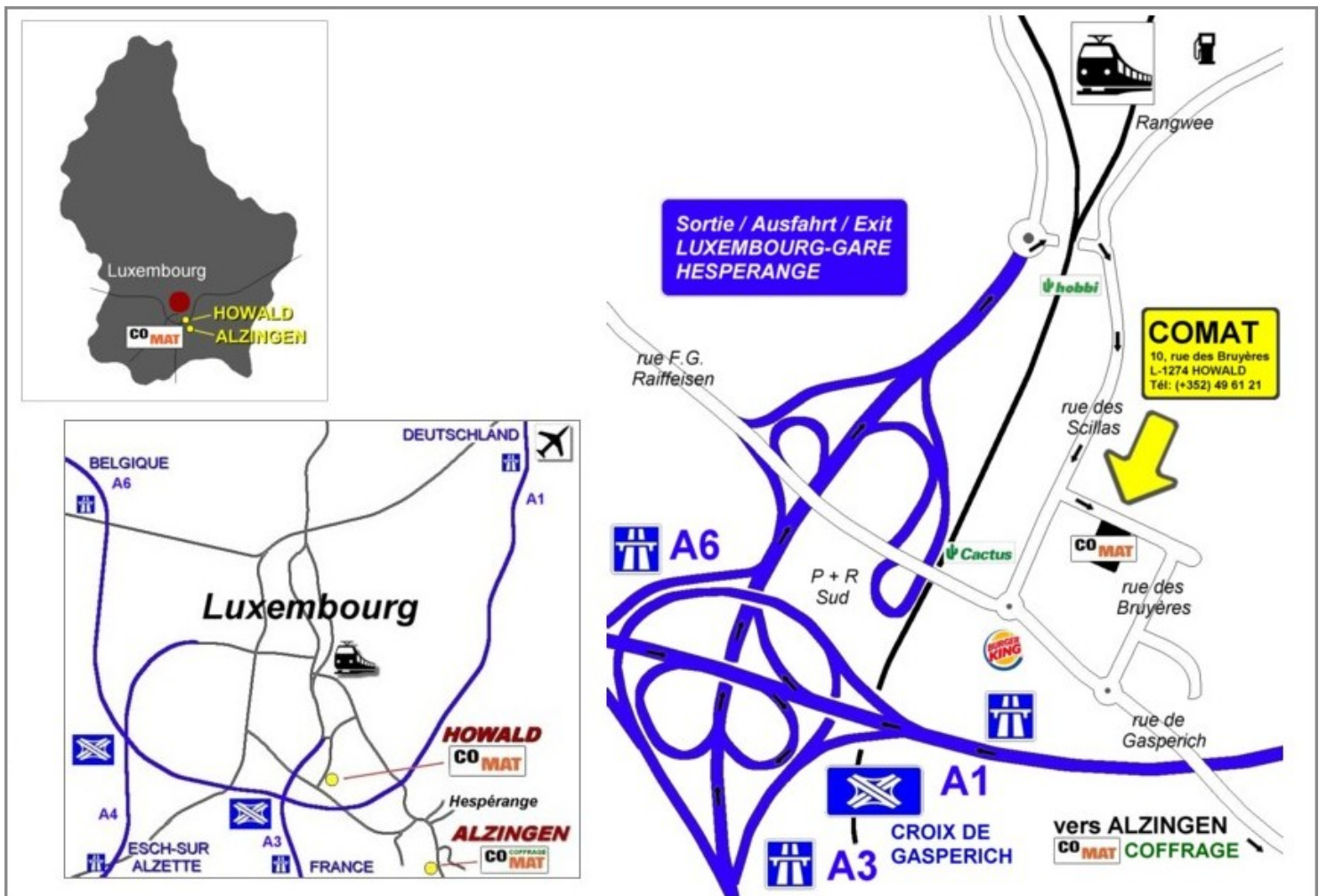
580, route de Thionville L-5888 ALZINGEN

Tél: (+352) 49 61 21 - 300 | E-Mail: comat@comat.lu

### HEURES D'OUVERTURE

Lundi - Vendredi: 7h30 - 12h00 | 13h00 - 16h00 | Samedi fermé

## PLAN D'ACCES



autoroutes venant de Metz, Arlon ou Trèves | direction Luxembourg, sortie Luxembourg-Gare et Hespérange | ensuite direction Luxembourg-Gare, au rond-point à la fin de l'autoroute à droite | passage par un petit tunnel | puis première rue à droite (rue des Scillas) ensuite première rue à gauche (rue des Bruyères)