

#### SIGNALISATION LUMINEUSE

#### FEUX DE CIRCULATION - MPB 1400 BERGHAUS

#### PROPRIÉTÉS

- Feux temporaires pour chantier routières au prix économiques
- Chassis en aluminium avec mât télescopique de +/- 2,50 mètres
- Pour circulation alternée sur une voie, jonctions T et carrefours
- Facile à utiliser, programmation en sept langues différentes
- Pré-programmation minimise le temps d'installation sur chantier
- Pas de câbles, programmation à l'aide d'une boîte de programmation infra-rouge (non compris)
- Chaque feu est identique et peut être utilisé avec n'importe quel autre feu de ce type
- Technologie de contrôle quartz intégré
- Fonctionne sur une batterie de 12 volts min. 170 A / h (non inclus)
- Cache pour la programmation pendant le remplacement de la batterie (environ 10 minutes)
- Alimentation réseau et chargeur automatique en option
- Décompte temps vert possible en option
- Standard en halogène, version LED possible
- garantie de 24 mois

#### INFORMATION TECHNIQUE

Tension de fonctionnement:	+/- 9-14 V DC Marche et arrêt électronique Protection contre le sous-tension et erreur de polarisation
Consommation:	Jour: 0,8 A halogène – 0,16 A version LED Nuit: 0.46 A halogène - 0.09 A version LED
Source lumineuse:	12V / 10W halogène ou module LED
Contrôles:	Temps rouge et vert réglable pour voie unique, jonctions T et carrefours Mode manuel pour feu rouge, vert ou clignotant continu et pour désactiver temporairement les feux
Temps maximale vert ou rouge:	999 secondes
Décompte temps vert:	Optionnel
Dimensions:	+/- 80 (lo) x 50 (la) x 200 à 250 (h) cm
Poids:	+/- 60 kg batterie comprise
Autonomie:	Halogène: 7 à 14 jours selon le type de batterie et température ambiante Version LED: 14 à 21 jours selon le type de batterie et température ambiante
Langages de programmation:	néerlandais, français, allemand, italien, espagnol et turc

Remarque: Les batteries ne sont pas fournies (limitations de transport ADR)

#### Notes:

° La prestation d'une batterie est influencée par des éléments externes comme la température, l'âge de la batterie, etc

° Traffimex SA se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel et/ou l'usage du produit.

° Nos Conditions Générales de Vente, disponible sur demande, sont toujours applicables.

**TRAFFIMEX SA - Bld. Edmond Machtens 151 bte. 14, 1080 Bruxelles, Belgique**  
**Tel.: +32 2 410 25 03 - Fax: +32 2 411 02 41 - e-mail: sales@traffimex.com**



### SIGNALISATION LUMINEUSE FEUX DE CIRCULATION - MPB 1400 BERGHAUS

**Peter Berghaus GmbH**  
Verkehrstechnik • mobile Schutzwände

Peter Berghaus GmbH - Herrenhöhe 6 - 51515 Kürten, Herweg



Herrenhöhe 6 - 51515 Kürten-Herweg  
☎ 0 22 07 / 96 77-0 - Fax 96 77-80  
mail@berghaus-verkehrstechnik.de  
www.berghaus-verkehrstechnik.de

#### EG – Konformitätserklärung



Für das folgende Erzeugnis:

#### Transportable Signalanlage Typ MPB 1400

wird hiermit bestätigt, daß es den Schutzanforderungen entspricht, die in der Richtlinie 2004/108/EC des Rates zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedsstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit festgelegt sind.

Diese Erklärung gilt für alle Exemplare, die nach den anhängenden Fertigungszeichnungen – die Bestandteil dieser Erklärung sind – hergestellt werden.

Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit wurden folgende einschlägige harmonisierte europäische Normen herangezogen:

1. Fachgrundnorm Störfestigkeit EN 61000-6-1 für Wohnbereiche, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
2. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV Teil 6-3), Fachgrundnorm Störsendung EN 61000-6-3 für Wohnbereiche, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe
3. Signalsicherung nach VDE 0832 und RiLSA
4. Funkgeräte: ETSI EN 300 220-1, -2 / V.2.1.1. (2006-04)  
ETSI EN 301 489-1, -3 / V.1.4.1. (2002-08)

Kürten  
(Ort)

26.06.2014  
(Datum)

  
**Peter Berghaus GmbH**  
Verkehrstechnik • mobile Schutzwände  
Herrenhöhe 6 - 51515 Kürten  
Tel. 0 22 07 / 96 77-0 - Fax 96 77 80

Geschäftsführer:  
Dirk-Indom. (FH) Ralf Gressler

Amtgericht Köln  
HRB 45635

Ust.-Id.-Nr.:  
DE 292502771

Bankverbindung: Kreissparkasse Köln  
IBAN: DE32 0705 0299 0369 0006 35; BIC: COCKDE33

#### Notes:

° La prestation d'une batterie est influencée par des éléments externes comme la température, l'âge de la batterie, etc

° Traffimex SA se réserve à tout moment le droit de modifier les spécifications techniques sans informer explicitement ses clients, pour autant que ces modifications n'influencent pas l'aspect visuel et/ou l'usage du produit.

° Nos Conditions Générales de Vente, disponible sur demande, sont toujours applicables.

**TRAFFIMEX SA - Bld. Edmond Machtens 151 bte. 14, 1080 Bruxelles, Belgique**  
Tel.: +32 2 410 25 03 - Fax: +32 2 411 02 41 - e-mail: sales@traffimex.com