

---

## Beschreibung zum Wegweiserset V15NDH10112

---

### Inhalt

Dieses Set besteht zum einen aus Schildern in den Größen 250x200, 250x175, 200x250, 200x200 und 175x200.

Die Schilder sind je einmal mit und einmal ohne Mast enthalten.

Der Sockel des Mastes ist genügend lang ausgelegt um die Höhe der Schilder um 1 Meter zu variieren.

Die Färbung der Schilder entspricht einmal der für Bundes- und sonstige Straßen und einmal der für Bundesautobahnen.

Des Weiteren sind im Set 2 x 20 verschiedene Richtungspfeile enthalten. Diese Pfeile sind einmal weiß und einmal schwarz gefärbt.

### Installationsort

Die Schilder und die Pfeile sind nach der Installation im Ordner

Resourcen\Immobilien\Verkehr\Verkehrszeichen zu finden. Die Dokumentation finden Sie unter Resourcen\Doc\DH1\V15NDH10112.

Innerhalb von EEP sind die Schilder unter Immobilien > Verkehr > Verkehrszeichen zu finden.

### Nutzung

Setzen Sie zunächst ein passendes Schild auf die Anlage. Dann wählen Sie einen entsprechenden Pfeil aus.

Setzen Sie den Pfeil nun zunächst mit denselben Koordinaten ein wie das Schild. Bis EEP 15 bietet sich die Nutzung des Tauschmanagers an.

**Ab EEP 16 Plugin 2 schalten Sie bitte ggf. die Einrastfunktionen im Menü Einfügen aus.**

Der Pfeil liegt dann 1 cm vor der Schildebene und kann mit dem Gizmo dann noch nachträglich justiert werden.

Die Schilder sind mit der Aufschriftfunktion ab EEP 15 versehen und können an 3 Stellen beschriftet werden (Mitte oben, links der Mitte und rechts der Mitte)

Sie können bis zu 3 Zeilen (abhängig von der Schriftgröße und dem Stil) Text einfügen.

Bitte informieren Sie sich im EEP Handbuch über die Anwendung der Aufschriftfunktion wenn Sie dies noch nicht getan haben.

### Zusatzbeschilderung

Ebenso wie die Pfeile können Sie auch zusätzliche Zeichen auf die Schilder „kleben“.

In meinen Schildersets V80NDH10004, ...0005, ...0006, ...0008, ...0010, ...0011, ...0013, ...0014, ...0015, ...0019 und ...0035 finden Sie jeweils Schilder ohne Mast und Halterung, die sich besonders gut eignen.

Viel Spaß mit den Modellen wünscht  
Dieter Hirn

---

## *Description of the signpost set V15NDH10112*

---

### *Content*

This set consists of signs in the sizes 250x200, 250x175, 200x250, 200x200 and 175x200.

The signs are included once with and once without mast.

The base of the mast is long enough to vary the height of the signs by 1 meter.

The colouring of the signs corresponds once to that of federal and other roads and once to that of federal motorways.

The set also includes 2 x 20 different directional arrows. These arrows are colored once white and once black.

### *Installation location*

The signs and arrows can be found in the folder Ressourcen\Real Estate\Transportation\Traffic Signs after installation. You can find the documentation under Ressourcen\Doc\DH1\V15NDH10112.

Within EEP, the signs can be found under Real Estate > Traffic > Traffic Signs.

### *Use*

First place a suitable sign on the system. Then select an appropriate arrow.

Now insert the arrow first with the same coordinates as the sign. Up to EEP 15 the use of the exchange manager is recommended.

**From EEP 16 Plugin 2 on, please switch off the snap-in functions in the Insert menu if necessary.**

The arrow is then 1 cm in front of the shield plane and can be adjusted with the Gizmo afterwards.

The signs are equipped with the inscription function from EEP 15 and can be inscribed in 3 places (top centre, left of centre and right of centre)

You can insert up to 3 lines of text (depending on the font size and style)

Please refer to the EEP manual for information on how to use the labeling function if you have not already done so.

### *Additional signage*

Just like the arrows, you can also "stick" additional characters onto the signs.

In my sign sets V80NDH10004, ...0005, ...0006, ...0008, ...0010, ...0011, ...0013, ...0014, ...0015, ...0019 and ...0035 you will find signs without pole and bracket which are particularly suitable.

Have fun with the models

Dieter Hirn

---

## *Description de la série de panneaux indicateurs V15NDH10112*

---

### *Contenu*

Cet ensemble se compose de panneaux de dimensions 250x200, 250x175, 200x250, 200x200 et 175x200.

Les panneaux sont inclus une fois avec et une fois sans mât.

La base du mât est suffisamment longue pour faire varier la hauteur des panneaux d'un mètre.

La couleur des panneaux correspond une fois à celle des routes fédérales et autres et une fois à celle des autoroutes fédérales.

Le jeu comprend également 2 x 20 flèches directionnelles différentes. Ces flèches sont colorées une fois blanches et une fois noires.

### *Lieu d'installation*

Les panneaux et les flèches se trouvent dans le dossier Ressources\Real Estate\Transportation\Traffic Signs after installation. Vous pouvez trouver la documentation sous la rubrique Ressources\Doc\DH1\V15NDH10112. Au sein de l'EEP, les panneaux se trouvent sous Immobilier > Circulation > Panneaux de signalisation.

### *Utilisez*

Placez d'abord un signe approprié sur le système. Sélectionnez ensuite une flèche appropriée.

Insérez d'abord la flèche avec les mêmes coordonnées que le signe. Jusqu'au 15e PEE, il est recommandé d'utiliser le gestionnaire d'échange.

**À partir de l'EEP 16 Plugin 2, veuillez désactiver les fonctions d'encliquetage dans le menu Insertion si nécessaire.**

La flèche se trouve alors à 1 cm devant le plan du bouclier et peut être ajustée avec le Gizmo par la suite.

Les panneaux sont équipés de la fonction d'inscription de l'EEP 15 et peuvent être inscrits à 3 endroits (en haut au centre, à gauche du centre et à droite du centre)

Vous pouvez insérer jusqu'à 3 lignes de texte (selon la taille et le style de la police)

Veillez vous référer au manuel du PEE pour savoir comment utiliser la fonction d'étiquetage si vous ne l'avez pas encore fait.

### *Signalisation supplémentaire*

Tout comme les flèches, vous pouvez également "coller" des caractères supplémentaires sur les panneaux.

Dans mes jeux de signes V80NDH10004, ...0005, ...0006, ...0008, ...0010, ...0011, ...0013, ...0014, ...0015, ...0019 et ...0035 vous trouverez des panneaux sans poteau et sans support qui sont particulièrement adaptés.

Amusez-vous avec les modèles

Dieter Hirn

---

## Opis zestawu drogowaskazów V15NDH10112

---

### Treść

Zestaw ten składa się z szyldów w rozmiarach 250x200, 250x175, 200x250, 200x200 i 175x200.

Znaki są dołączane raz z masztem i raz bez masztu.

Podstawa masztu jest wystarczająco długa, aby zmienić wysokość znaków o 1 metr.

Kolorystyka znaków odpowiada raz kolorystyce dróg federalnych i innych dróg oraz raz kolorystyce autostrad federalnych.

W zestawie znajdują się również 2 x 20 różnych strzałek kierunkowych. Te strzałki są kolorowe raz białe, raz czarne.

### Miejsce instalacji

Znaki i strzałki znajdują się w folderze Ressources \Real Estate\Transportation\Signs po instalacji.

Dokumentację można znaleźć w dziale Resources \Doc \DH1\V15NDH10112. W ramach EEP, znaki można znaleźć pod Nieruchomości > Ruch > Znaki drogowe.

### Użyj

Najpierw należy umieścić odpowiedni znak na systemie. Następnie wybierz odpowiednią strzałkę.

Teraz wstawić najpierw strzałkę o tych samych współrzędnych co znak. Do EEP 15 zaleca się korzystanie z menedżera wymiany.

Od włączenia EEP 16 Plugin 2 należy w razie potrzeby wyłączyć funkcje zatraskowe w menu Insert.

Strzałka znajduje się wtedy 1 cm przed płaszczyzną tarczy i może być regulowana za pomocą Gizmo.

Znaki wyposażone są w funkcję napisu z EEP 15 i mogą być napisane w 3 miejscach (u góry środka, na lewo od środka i na prawo od środka)

Możesz wstawić do 3 linii tekstu (w zależności od wielkości czcionki i stylu)

Jeśli jeszcze tego nie zrobiłeś, zapoznaj się z instrukcją EEP, aby dowiedzieć się, jak korzystać z funkcji etykietowania.

### Dodatkowe oznakowanie

Podobnie jak strzałki, można również "przykleić" dodatkowe znaki na znakach.

W moich zestawach znaków V80NDH10004, ...0005, ...0006, ...0008, ...0010, ...0011, ...0013, ...0014, ...0015, ...0019 i ...0035 znajdują się znaki bez słupka i wspornika, które są szczególnie odpowiednie.

Bawcie się dobrze z modelami

Dieter Hirn