



# Verkehrszeichen auf Baustellen richtig aufstellen...

## EIN ZEICHEN VON SICHERHEIT



### Übersicht für die Aufstellung von Standard-Verkehrszeichen

Besuchen Sie uns auf <https://shop.neuhauser-vt.com/>



Tafelhöhe bis 1,5m  
(Boden bis Tafelunterkante)

**Innerorts**  
(Windlast 0,25 kN/m<sup>2</sup>)  
2x Ø670mm  
oder Ø480mm

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
3 Schilderklemmschellen  
3 Fußplatten  
„Light“



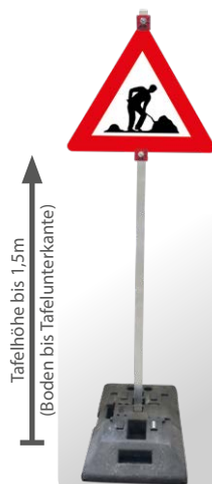
**Innerorts**  
(Windlast 0,25 kN/m<sup>2</sup>)  
s700mm und  
Zusatztafel  
max. 3-zeilig

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
3 Schilderklemmschellen  
2 Fußplatten  
„Light“



**Innerorts**  
(Windlast 0,25 kN/m<sup>2</sup>)  
s700mm und  
Ø670mm oder  
Ø480mm

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
3 Schilderklemmschellen  
2 Fußplatten  
„Light“



Tafelhöhe bis 1,5m  
(Boden bis Tafelunterkante)

**Innerorts**  
(Windlast 0,25 kN/m<sup>2</sup>)  
s700mm

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
2 Schilderklemmschellen  
1 Fußplatte  
„Light“



**Innerorts**  
(Windlast 0,25 kN/m<sup>2</sup>)  
Ø670mm  
oder Ø480mm

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
2 Schilderklemmschellen  
1 Fußplatte  
„Light“



**Außerorts**  
(Windlast 0,42 kN/m<sup>2</sup>)  
Ø960mm

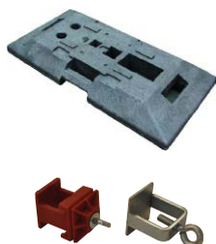
1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
2 Schilderklemmschellen  
2 Fußplatten  
„Light“



**Außerorts**  
(Windlast 0,42 kN/m<sup>2</sup>)  
s1000mm

1 Standrohr Alu  
40x40x2mm  
2 Schilderklemmschellen  
2 Fußplatten  
„Light“

### NH-Fußplattensystem



Universal-Sicherheitsfußplatte „Light“

Schilderklemmschelle NH I aus Kunststoff

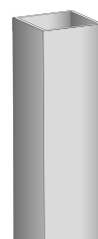
Schilderklemmschelle verzinkt

PREIS/ART.NR.

Preis lt. Katalog  
N 070350-33

Preis lt. Katalog  
001417

Preis lt. Katalog  
001417/1



Standrohr 2m aus Aluminium 40x40mm

Standrohr 2,5m aus Aluminium 40x40mm

Standrohr 3m aus Aluminium 40x40mm

PREIS/ART.NR.

Preis lt. Katalog  
002315/2

Preis lt. Katalog  
002315/2.5

Preis lt. Katalog  
002315/3