



SKILTE & JERN

MARTS 2016









Vores færdselstavler følger fuldt ud Vejdirektoratets regler og krav. Derfor giver vi 7 års garanti på produkterne, der er fremstillet af følgende materialer:

- Tavleplade: Søvandsbestandigt aluminium i 2mm tykkelse.
- Type 3 refleksfolie, EG: Standard refleksfolie. Denne folie kaldes også "Engineer Grade".
- Type 4 refleksfolie, HI: Refleksfolie med ekstra reflekterende egenskaber. Denne folie anvendes hovedsageligt til motorvejstavler samt udvalgte færdselstavler. I daglig tale kaldes denne folie "kortlys".
- Type 5 refleksfolie, DG: Refleksfolie med ekstremt reflekterende egenskaber. Denne anvendes i yderst sjældne tilfælde. I daglig tale "Diamond Grade".
- Bagside: Ikke-reflekterende pulverlakering RAL-7000.
- Kantprofiler: Tavlerne kan leveres med 26mm, 40mm eller 60mm kantprofil afhængig af tavlestørrelsen.

Advarselstavler – A	3
Vigepligtstavler – B.....	9
Forbudstavler – C	10
Påbudstavler – D.....	15
Oplysningstavler – E.....	19
Vejvisningstavler – F.....	33
Orienteringstavler – G.....	35
Afstands- og stedtavler – H.....	36
Frakørselstavler - I.....	37
Motorvejstavler - J-K.....	38
Rutenumre – L	39
Servicevejvisning – M	40
Kantafmærkning – N	43
Baggrundsafmærkning – O.....	44
Undertavler – U	45
Midlertidige tavler.....	57
Diverse skilte.....	61
Standere	62
Lave galger	67
Diverse.....	70



A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 11	Farligt vejkryds, hvor den krydsende trafik har ubetinget vigepligt				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 16	Rundkørsel				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 17	Fodgængerfelt				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Symbol spejlvendes ved retning mod højre
A 18	Modkørende færdsel				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 19	Lyssignal				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 20	Kø				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 21	Cyklister				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: 9 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Symbol spejlvendes ved retning mod højre
A 22	Børn				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Belyst i forbindelse med skolepatruljeblink. Symbol kan spejlvendes

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h


3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲ ● ■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

6) Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 23	Ridende				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Symbol kan spejlvendes
A 26	Dyrevildt				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes. Der kan anvendes symboler der viser andre dyr.
A 27	Kreaturer				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Disse skal godkendes af Vejdirektoratet. På hovedlandeveje skal sådanne symboler godkendes af Transportministeriet
A 31	Glat vej				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 33	Løse sten				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 34	Stenscred				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
A 35	Farlig rabat				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
A 36	Bump				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes









6) Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 37 Ujævn vej					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 39 Vejarbejde					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 220	
A 41,1 Højresving					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 41,2 Venstresving					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 42,1 Flere sving, det første til højre					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 42,2 Flere sving, det første til venstre					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
UA 41 Hastighedsangivelse					
	H: 50 x 50 M: 50 x 50 L: ---- ML: ----	III: 70 x 70 II: 50 x 50 I: 50 x 50	3	Normalt: ---- Minimum: 150 Maksimum: ----	Hastigheden fastsættes af politiet med samtykke fra vejbestyrelsen
A 43,1 Indsnævret vej					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	



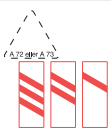
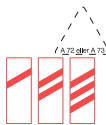




- Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h
- Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h
- Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:** Kantlængde, **●:** Diameter, **■:** Højde(x bredde)
- På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4
- Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes
- Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 43,2 Indsnævret vej i venstre side					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 43,3 Indsnævret vej i højre side					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 44 Tunnel					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 46,1 Stejl nedkørsel					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 46,2 Stejl stigning					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 71 Letbane					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
A 72 Jernbaneoverkørsel uden bomme					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Opsættes i begge vejsider på veje med mindst 2 vognbaner
A 73 Jernbaneoverkørsel med bomme					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	4	Normalt: 220	Opsættes i begge vejsider på veje med mindst 2 vognbaner

- Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h
- Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h
- Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲ ● ■ givet ved: ▲: Kantlængde, ●: Diameter, ■: Højde(x bredde)
- På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4
- Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes
- Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 74,1 Krydsmærke for enkeltsporet jernbaneoverkørsel					
	89 x 130	89 x 130	3	Normalt: 220	
A 74,2 Krydsmærke for flersporet jernbaneoverkørsel					
	138 x 130	138 x 130	3	Normalt: 220	
A 75 Afstandsmærker (opsat i venstre vejside)					
	80 x 30	80 x 30	3	Normalt: 50	A 72 eller 73 oven over afstandsmærker A 75,13
A 75 Afstandsmærker (opsat i højre vejside)					
	80 x 30	80 x 30	3	Normalt: 50	A 72 eller 73 oven over afstandsmærker A 75,23
A 91 Oplukkelig bro					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220	Kan opsættes over eller under blinksignal
A 92 Havnekaj					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: ----	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 220	Belyst ved opsætning over 41, 42 eller O 45
A 95 Sidevind					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220	Symbol kan spejlvendes
A 96 Lavtgående fly					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220	Symbol kan spejlvendes

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h



3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

6) Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

A - ADVARSELSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 97 Lavtgående helikopter					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Symbol kan spejlvendes
A 99 Anden fare					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h








3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲**:Kantlængde, **●**:Diameter, **■**:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

6) Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

B - VIGEPLIGTSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
B 11 Ubetinget vigepligt					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 125 I: 90	3	Normalt: 220	Belyst, hvis andre tavler ved krydset er belyst. Afgørelse om opsætning træffes af politiet efter samtykke fra vejbestyrelsen/vejmyndigheden
B 13 Stop 6)					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 125 I: 90	4	Normalt: 220	Belyst, hvis andre tavler ved krydset er belyst. Afgørelse om opsætning træffes af politiet efter samtykke fra vejbestyrelsen/vejmyndigheden
B 15 Sammenfletning					
	120 x 90	120 x 90	3	Normalt: 150 Minimum: 150 Maksimum: 220	
B 16 Hovedvej					
	50 x 50	50 x 50	3	Normalt: 150 Minimum: 150 Maksimum: 220	H x B = kantlængde
B 17 Hovedvej ophører					
	50 x 50	50 x 50	3	Normalt: 150 Minimum: 150 Maksimum: 220	H x B = kantlængde
B 18 Hold tilbage for modkørende					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 70 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
B 19 Modkørende skal holde tilbage					
	50 x 50	70 x 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h









3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲** **●** **■** givet ved: **▲**:Kantlængde, **●**:Diameter, **■**:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

6) Alle tavler som anvendes ved vejarbejde på motorvej skal være 125 cm

C - FORBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
C 11,1 Højresving forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	
C 11,2 Venstresving forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	Opsættes normalt i venstre side. Bør placeres før krydset. Kan placeres over kørebanen
C 12 Vending forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	Opsættes normalt i venstre side. Bør placeres før krydset. Kan placeres over kørebanen
C 19 Indkørsel forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: 90*) II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 220	* Gælder også motorvejsramper
C 21 Kørsel i begge retninger forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	Opsætning for begge færdselsretninger
C 22,1 Motorkøretøj, traktor og motorredskab forbudt					
	H: 90 M: 70 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 22,2 Motorcykel og stor knallert forbudt					
	H: 90 M: 70 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 23,1 Lastbil forbudt					
	H: 90 M: 70 L: 50 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

C - FORBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)		Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)		Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
C 23,2 Bus forbudt							
	H: 90 M: 70 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 90			3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 23,3 Kørsel med farligt gods forbudt							
	H: 90 M: 70 L: 50 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90			3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
C 24,1 Traktor og motorredskab forbudt							
	H: 70 M: 70 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70			3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 24,2 Hestevogn og lignende forbudt							
	H: 70 M: 70 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: 70			3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	
C 25,1 Cykel og lille knallert forbudt							
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50			3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 25,2 Lille knallert forbudt							
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50			3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 26,1 Ridning og føring af hest forbudt							
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50			3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres
C 26,2 Fodgængere forbudt							
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50			3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	2 (3) symboler kan kombineres

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h









2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:**Kantlængde, **●:**Diameter, **■:**Højde(x bredde)

4) På ubelysede tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

C - FORBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
C 31 Totalvægt					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
C 32 Totalvægt af vogntog					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
C 35 Akseltryk					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
C 36 Bogietryk					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
C 41 Køretøjsbredde					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	
C 42 Køretøjshøjde					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: 90 II: 90 I: 90	4	Normalt: 220 Minimum: 150	Opsættes normalt over kørebanen hvor højden er begrænset
C 43 Køretøjslængde					
	H: 90 M: 90 L: 70 ML: 50	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	
C 51 Overhaling forbudt					
	H: 70 M: 70 L: 50 ML: ----	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220	Skal opsættes ved begge vejsider

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h






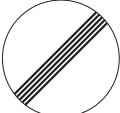


2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:** Kantlængde, **●:** Diameter, **■:** Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

C - FORBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
C 52 Overhaling med lastbil forbudt					
	H: 70 M: 70 L: 50 ML: ----	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220	Skal opsættes ved begge vejsider
C 53 Ophør af overhaling forbudt					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220	
C 54 Ophør af overhaling med lastbil forbudt					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220	
C 55 Lokal hastighedsbegrænsning					
	H: 70 M: 70 L: 50 ML: 50	III: 90*) II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Opsættes i begge sider af kørebanen ved mere end én vognbane i samme færdselsretning. * Anvendes 3 cifre på C 55 benyttes d = 120 cm
C 56 Ophør af lokal hastighedsbegrænsning					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Opsættes C 56 på bagsiden af C 55 skal C 56 have samme størrelse som C 55
C 59 Ophør af forbud					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: 90 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Ophæver ikke standsnings- og parkeringsforbud
C 61 Standsning forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	
C 62 Parkering forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h



2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:**Kantlængde, **●:**Diameter, **■:**Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

C - FORBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
C 63 Parkering forbudt					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	
C 92 Passage uden stop forbudt					
	H: 90 M: 90 L: 90 ML: ----	III: 90 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h




2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

D - PÅBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
D 11,1 Påbudt kørselsretning					
	H: 50 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,2 Påbudt kørselsretning					
	H: 50 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,3 Påbudt kørselsretning					
	H: 50 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,4 Påbudt kørselsretning					
	H: 50 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,5 Påbudt kørselsretning					
	H: 50 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,6 Påbudt kørselsretning					
	H: 70 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,7 Påbudt kørselsretning					
	H: 70 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm
D 11,8 Påbudt kørselsretning					
	H: 70 M: 50 L: 30* ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: ----	* Hvor tavler ophænges over kørebane anvendes min. 50 cm

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:** Kantlængde, **●:** Diameter, **■:** Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

D - PÅBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
D 12 Påbudt kørselsretning i rundkørsel					
	H: 70 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 70	3	*)	* Opsættes altid under B 11
D 15,2 Påbudt passage					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 100*) Minimum: ---- Maksimum: ----	* Højden måles til overkant. Max 90 cm i oversigts- areal
D 15,3 Påbudt passage					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 90 I: 70	4	Normalt: 100*) Minimum: ---- Maksimum: ----	* Højden måles til overkant. Max 90 cm i oversigts- areal
D 16 Valgfri passage					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 70	4	Normalt: 100*) Minimum: ---- Maksimum: ----	* Højden måles til overkant. Max 90 cm i oversigts- areal
D 21 Cykelsti					
	H: 50 M: 30*) L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	* Dobbeltrettet cykelsti min. 50 cm
D 22 Gangsti					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 23 Ridesti					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 26 Delt sti					
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h









2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:**Kantlængde, **●:**Diameter, **■:**Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

D - PÅBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
D 26,1	Delt sti				
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 26,2	Delt sti				
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 26,3	Delt sti				
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 26,4	Delt sti				
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 26,5	Delt sti				
	H: 50 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
D 27	Fællessti				
	H: 50 M: 30*) L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	* Dobbeltrættet fællessti min. 50 cm
D 27,1	Fællessti				
	H: 50 M: 30*) L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	* Dobbeltrættet fællessti min. 50 cm
D 55	Mindste hastighed				
	H: 70 M: ---- L: ---- ML: ----	III: 70 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Afmærkning med mindste hastighed skal godkendes af Vejdirektoratet. På hovedlandeveje godkender Transportministeriet

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h


2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placering tavlerne på enkelte skal fremkrævsene for enkelte opfyldes

D - PÅBUDSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
D 56 Ophør af mindste hastighed					
	H: 70 M: ---- L: ---- ML: ----	III: 70 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Afmærkning med mindste hastighed skal godkendes af Vejdirektoratet. På hovedlandeveje godkender Transportministeriet

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h








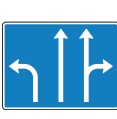
2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 11,1 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,4 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,5 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,6 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,7 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,8 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 11,9 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materiale type 1 hvis tavlen er indefra belyst
E 15 Vognbaner ved kryds					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: variabel

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h






2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 16,1,1 Vognbaneforløb med sammenfletning					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¾ x højde
E 16,1,2 Vognbaneforløb med sammenfletning					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¾ x højde
E 16,1,3 Vognbaneforløb med sammenfletning					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¾ x højde
E 16,1,4 Vognbaneforløb med sammenfletning					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
E 16,1 Vognbaneforløb med sammenfletning					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
E 16,1,5 Vognbaneforløb med vognbaneforøgelse					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¾ x højde
E 16,1,6 Vognbaneforløb med vognbaneforøgelse					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¾ x højde

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h








2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelysede tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 16,2 Vognbaneforløb med vognbaneskift					
	H: 120 M: 100 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
E 16,2,2 Vognbaneforløb med vognbaneskift					
	H: 120 M: 100 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¼ x højde
E 16,2,3 Vognbaneforløb med vognbaneskift					
	H: 120 M: 80 L: 80 ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: ¼ x højde
E 16,3,01 Forsætning til højre					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,02 Forsætning til højre med bump					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,03 Forsætning til venstre					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,04 Forsætning til venstre med bump					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h







2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelysede tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 16,3,11 Forsætning til højre med modkørende					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,12 Forsætning til højre med bump med modkørende					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,13 Forsætning til venstre med modkørende					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,14 Forsætning til venstre med bump med modkørende					
	H: 120 M: 120 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,21 Dobbelt forsætning højre-venstre					
	H: 130 M: 130 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 130	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,22 Dobbelt forsætning højre-venstre med bump					
	H: 130 M: 130 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 130	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h







2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 16,3,23 Dobbelt forsætning venstre-højre					
	H: 130 M: 130 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 130	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,24 Dobbelt forsætning venstre-højre med bump					
	H: 130 M: 130 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 130	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 90 cm
E 16,3,31 Dobbelt forsætning højre-venstre med modkørende					
	H: 140 M: 140 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 140	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,32 Dobbelt forsætning højre-venstre med bump med modkørende					
	H: 140 M: 140 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 140	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,33 Dobbelt forsætning venstre-højre med modkørende					
	H: 140 M: 140 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 140	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,3,34 Dobbelt forsætning venstre-højre med bump med modkørende					
	H: 140 M: 140 L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 140	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h








2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 16,4,01 Asymmetrisk indsnævring i højre side med modkørende					
	H: ---- M: ---- L: 110 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,4,02 Asymmetrisk indsnævring i højre side med bump med modkørende					
	H: ---- M: ---- L: 110 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,4,03 Asymmetrisk indsnævring i venstre side med modkørende					
	H: ---- M: ---- L: 110 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 16,4,04 Asymmetrisk indsnævring i venstre side med bump med modkørende					
	H: ---- M: ---- L: 110 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 80 cm
E 17 Fodgængerfelt (højre- og venstreopsat)					
	H: 60 M: 60 L: 40 ML: 40	III: ---- II: ---- I: ----	4	Normalt: ---- Minimum: 150 Maksimum: 280	E 17 venstrevendt. E 17,1 højrevendt. Særskilt belyst. Kan opsættes over kørebanen
E 18 Blind vej					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Der kan bruges en miniature i gadenavneskilt
E 18,1 Blind vej, med angivelse af, at vejen fortsætter i en sti					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Der kan bruges en miniature i gadenavneskilt

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲ ● ■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 18,1,1 Blind vej, med angivelse af, at vejen fortsætter i en sti til cyklister					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Der kan bruges en miniature i gadenavneskilt
E 18,1,2 Blind vej, med angivelse af, at vejen fortsætter i en sti til cyklister mod højre					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Der kan bruges en miniature i gadenavneskilt
E 18,1,3 Blind vej, med angivelse af, at vejen fortsætter i en sti til cyklister mod venstre					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Der kan bruges en miniature i gadenavneskilt
E 19 Ensrettet færdsel					
	H: 33 M: 33 L: 33 ML: 33	III: ---- II: ---- I: 33	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Tavlebredde: 100 cm
E 19,1 Ensrettet færdsel					
	H: 33 M: 33 L: 33 ML: 33	III: ---- II: ---- I: 33	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 280	Tavlebredde: 100 cm
E 21,1 Anbefalet rute for cyklister					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	2	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejvendes. Vedr. tavlestørrelse se også "vejregler for vejvisning på cykel-, ride og vandreruter"
E 21,2 Anbefaler rute for vandrene					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	2	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejvendes. Vedr. tavlestørrelse se også "vejregler for vejvisning på cykel-, ride og vandreruter"
E 21,3 Anbefalet rute for ridende					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	2	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejvendes. Vedr. tavlestørrelse se også "vejregler for vejvisning på cykel-, ride og vandreruter"

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h









2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelysede tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 21,4 Anbefalet rute for knallert					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejlvendes. Vedr. tavlestørrelse se også "vejregler for vejvisning på cykel-, ride og vandreruter"
E 22,1 Anbefalet rute for lastbiler					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: 70 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbolet kan spejlvendes. Vedr. tavlestørrelse se også "vejregler for vejvisning på cykel-, ride og vandreruter"
E 22,2 Anbefalet rute for køretøjer med farligt gods					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
E 22,3 Anbefalet rute for traktor og motorredskab					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
E 22,4 Anbefalet rute for bus					
	H: 70 M: 50 L: 50 ML: 50	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
E 23 Vejledning for invalide					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
E 24 Vejledning for synshandicappede					
	H: 30 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	2	Normalt: 150 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbol kan spejlvendes
E 26,1 Fodgængerbro					
	H: 50 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: ----	2	Normalt: ---- Minimum: ---- Maksimum: 280	Symbol kan spejlvendes

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h


2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper **▲●■** givet ved: **▲:**Kantlængde, **●:**Diameter, **■:**Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 26,2 Fodgængertunnel					
	H: 50 M: 50 L: 50 ML: 50	III: ---- II: ---- I: ----	2	Normalt: ---- Minimum: ---- Maksimum: 280	Symbol kan spejlvendes
E 30 Letbaneholdeplads					
	H: 25 M: 25 L: 25 ML: 25	III: ---- II: ---- I: 25	3	Normalt: 220	Tavlebredde: 40 cm
E 31 Busholdeplads					
	H: 25 M: 25 L: 25 ML: 25	III: ---- II: ---- I: 25	3	Normalt: 220	Tavlebredde: 40 cm
E 32 Taxiholdeplads					
	H: 30 M: 30 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 30	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: ----	Tavlebredde: 70 cm
E 33,1 Parkering					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 50 I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
E 33,2 Parkering, indendørs					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 50 I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	
E 34 Nødplads					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: ¾ x højde

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h








2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 37 Krybespor					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 300 II: 200 I: 160	3	Normalt: 150 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 3/4 x højde
E 39 Anbefalet hastighed					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 90*) II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	* Ved 3 cifre anvendes 120 cm
E 40 Anbefalet hastighed ophører					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 90*) II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	* Ved 3 cifre anvendes 120 cm
E 41 Hastighedsangivelse for frakørsel					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 70 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Fastsættes af politiet med samtykke fra vejbestyrelsen
E 42 Motorvej					
	H: 90 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: 120 I: 90	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 2/3 x højde
E 43 Motortrafikvej					
	H: 90 M: ---- L: ---- ML: ----	III: 120 II: 120 I: 90	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 2/3 x højde
E 44 Motorvej ophører					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 120 II: 120 I: ----	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 2/3 x højde

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H**: Høj 60-70 km/h, **M**: Middel 50 km/h, **L**: Lav 30-40 km/h, **ML**: Meget lav 10-20 km/h





2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III**: 110-130 km/h, **II**: 90-100 km/h, **I**: ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 45 Motortrafikvej ophører					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: 120 I: 120	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 2/3 x højde
E 49 Gågade					
	H: 60 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 100 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler anvendes samme størrelse på samme stander
E 50 Ophør af gågade					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 100 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler anvendes samme størrelse på samme stander
E 51 Opholds- og legeområde					
	H: 60 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 100 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler anvendes samme størrelse på samme stander
E 52 Ophør af opholds- og legeområde					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 100 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler anvendes samme størrelse på samme stander
E 53 Område med fartdæmpning					
	H: 60 M: 50 L: 50 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler anvendes samme størrelse på samme stander

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h







2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER







Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materiale type) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 54 Ophør af område med fartdæmpning					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Bør opsættes i begge vejsider. Opsættes tavlen sammen med andre zonetavler an- vendes samme størrelse på samme stander
E 55 Tættere bebygget område					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 40 II: 40 I: 40	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: Multiplum af 25 cm, min. 100cm. Skriftstør.: 143 mm/h=60cm og 101 mm/h=40cm. Opsættes ikke sammen med andre tavler end UC 56. Skal være en kombination af store og små bogstaver. Kan anvendes i tavlehøjde 60.
E 56 Ophør af tættere bebygget område					
	H: 40 M: 40 L: 40 ML: 40	III: 40 II: 40 I: 40	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: Multiplum af 25 cm, min. 100cm. Skriftstør.: 143 mm/h=60cm og 101 mm/h=40cm. Skal være en kombination af store og små bogstaver. Kan anvendes i tavlehøjde 60.
E 68 Zone med parkering forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 68,2 Zone med standsning forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 68,3 Zone med parkering					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde. ●:Diameter. ■:Højde(x bredde)

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 68,4 Zone med lokal hastighedsbegrænsning					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 80	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle. Bør opsættes i begge vejsider.
E 68,5 Zone med lastbil forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 80	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle. Bør opsættes i begge vejsider.
E 69 Ophør af zone med parkering forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 69,2 Ophør af zone med standsning forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 69,3 Ophør af zone med parkering					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 69,4 Ophør med zone med lokal hastighedsbegrænsning					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h


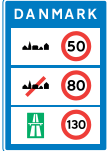

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

E - OPLYSNINGSTAVLER

Tavle	Nødv. dim. inden for byzone (cm) 1) 3)	Nødv. dim. uden for byzone (cm) 2) 3)	Reflekstype (materialetype) 1) 3)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
E 69,5 Ophør af zone med lastbil forbudt					
	H: 80 M: 60 L: 60 ML: ----	III: ---- II: ---- I: ----	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 80 Generelle hastighedsbegrænsninger					
	H: 255 M: 255 L: 255 ML: 255	III: 255 II: 255 I: 255	3	Normalt: 100	Tavlebredde: 175 cm
E 90 Automatisk trafikkontrol					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 50 I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middel 50 km/h, **L:** Lav 30-40 km/h, **ML:** Meget lav 10-20 km/h

2) Hastighedsklassificering uden for bymæssig bebyggelse: **III:** 110-130 km/h, **II:** 90-100 km/h, **I:** ≤ 80 km/h

3) Tavlestørrelser er for de tre tavletyper ▲●■ givet ved: ▲:Kantlængde, ●:Diameter, ■:Højde(x bredde)







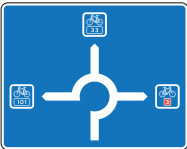

4) På ubelyste tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes


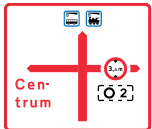


F - VEJVISERE

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
F 11	Pilevejviser Rød/Hvid		
	S: 33 R: 23,5	3	Længde afhængig af versalhøjde
F 12	Pilevejviser Grøn/Hvid		
	S: 33	3 + 4	Længde afhængig af versalhøjde
F 13	Pilevejviser Blå/Hvid		
	S: 33 R: 23,5	3	Længde afhængig af versalhøjde
F 14	Pilevejviser Gul/Sort		
	S: 33 R: 23,5	3	Længde afhængig af versalhøjde
F 16	Frakørselsvejviser		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
F 18	Tabelvejviser		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
F 30	Spec. Pilevejviser Sort/Hvid		
	S: 33 R: 23,5	3	
F 33.1	Spec. Pilevejviser Blå/Hvid		
	S: 33 R: 23,5	3	
F 33.2	Spec. Pilevejviser Blå/Hvid		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	

F - STIVEJVISERE

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materiale type)	Bemærkninger
F 21.1.1	Stirutetavle		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.1.2	Stirutetavle		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.2.1	Stipilvejviser		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.2.2	Stipilvejviser		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.2.3	Stipilvejviser		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.3	Stitabelvejviser		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 21.4	Stidiagramtavle		
	Afhængig af versalhøjde	2-3	
F 30	Servicevejviser		
	S:23,5	2/3	Normalt Minimum Maksimum









G - ORIENTERINGSTAVLER

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
G 11	Portalorienteringstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4 + 5	
G 14	Diagramorienteringstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
G 15	Vognbaneorienteringstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
G 18	Tabelorienteringstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	






H - AFSTANDS- OG STEDTAVLER

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materiale type)	Bemærkninger
H 41	Afstandstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
H 42	Delt afstandstavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
H 45	Stedtavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
H 46	Regionsgrænsetavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
H 47	Kommunegrænsetavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
H 49	Nationalparktavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
H 50	Ophør af nationalparktavle		
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	3	
H 51	Landegrænsetavle		
	250 x 250 cm	3	







I - FRAKØRSELSTAVLER

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
I 11 Frakørselsvejviser 0-m tavle			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 12 Frakørselsvejviser 500-m tavle			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 13 Frakørselsvejviser 1500-m tavle			
 	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 16 Frakørselsvejviser 0-m tavle til anden motorvej			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 17 Frakørselsvejviser 500-m tavle til anden motorvej			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 18 Frakørselsvejviser 1500-m tavle til anden motorvej			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
I 20 Motorvejskryds			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
















J-K - MOTORVEJSTAVLER

Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
J 11 Anviste vognbaner			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
J 12 Forvarsling af vognbaneforløb			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
J 13 Diagramorienteringstavle for motorveje			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
K 11 Bekræftelsestavle			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	
K 12 Afstandstavle			
	Afhængig af versalhøjde og antal linier	4	















L - RUTENUMRE

Tavle	Størrelse h x b	Reflekstype (materiale type)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm)	Bemærkninger
L 41 Rutenummer til europavej				
 	Afhængig af versalhøjde	4	Normalt 150	
L 42 Rutenummer til primærrute				
 	Afhængig af versalhøjde	4	Normalt 150	
L 43 Rutenummer til sekundærrute				
 	Afhængig af versalhøjde	4	Normalt 150	
L 44 Rutenummer til ringvej				
 	Afhængig af versalhøjde	4	Normalt 150	
L 45 Stirutenummer				
 	Afhængig af versalhøjde	2 + 3	Normalt 150	
L 50 Margueritrute				
	50 x 50 cm	3 + 4	Normalt 150	
UL 50,1				
		3		
UL 50,2				
		3		
UL 50,6				
		3		











M - SERVICETAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger
M 9	Containerhavn		M 17	Posthus	
	50 x 50			50 x 50	
M 10	Færge for cyklende/gående		M 21	Førstehjælp	
	50 x 50			50 x 50	
M 11	Færge		M 22	Telefon	
	50 x 50			50 x 50	
M 12	Lufthavn		M 23	Værksted	
	50 x 50			50 x 50	
M 13	Jernbanestation		M 24	Tankanlæg	
	50 x 50			50 x 50	
M 14	Busterminal		M 30	Primitiv teltplads	
	50 x 50			50 x 50	
M 15	Transportcenter		M 31	Campingplads	
	50 x 50			50 x 50	
M 16	Parker og rejs		M 32	Campingplads for autocampere	
	50 x 90			50 x 50	




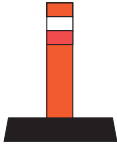
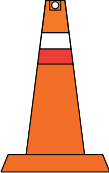
M - SERVICETAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger
M 33	Hytter		M 43	Restaurant	
	50 x 50			50 x 50	
M 34	Rasteplads		M 45	Cafeteria	
	50 x 50			50 x 50	
M 35.1	Udendørs badested		M 46	WC	
	50 x 50			50 x 50	
M 35.2	Indendørs badested		M 46.1	WC for handicappede	
	50 x 50			50 x 50	
M 36	Golfbane		M 47	Tømning af kemiske toiletter	
	50 x 50			50 x 50	
M 37	Fiskesø		M 51	Kirke	
	50 x 50			50 x 50	
M 41	Vandrerhjem		M 52.1	Lokal seværdighed	
	50 x 50			50 x 50	
M 42	Hotel		M 52.2	National seværdighed	
	50 x 50			50 x 50	









M - SERVICETAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Bemærkninger
M 53	UNESCO verdensarvmonument		M 100.1	Dagligvareforretning	
	50 x 50			50 x 50	
M 54	Nationalpark		M 100.2	Værelse til leje	
	50 x 50			50 x 50	
M 57	Industriområde				
	50 x 50				
M 61.1	Informationstavle				
	50 x 50				
M 61.2	Indendørs turistinformation				
	50 x 50				
M 34.1	Frakørselsvejviser til rastepads				
	100 x 200	Reflekstype 4			
UM 34.1	Undertavle til frakørselsvejviser				
	60 x 200	Reflekstype 4			
UM 34.2	Undertavle til frakørselsvejviser				
	50 x 200	Reflekstype 4			















N - KANTAFMÆRKNING

Tavle	Dimensioner h x b (cm)	Reflekstype (materiale type)	Bemærkninger
N 42,2	Kantafmærkningsplade		
	Overstørrelse: 240 x 50 Standardstørrelse: 145 (110/100) x 25 Reduceret størrelse: 75 x 15 Mini størrelse: 50 x 15	3	
N 42,3	Kantafmærkningsplade		
	Overstørrelse: 240 x 50 Standardstørrelse: 145 (110/100) x 25 Reduceret størrelse: 75 x 15 Mini størrelse: 50 x 15	3	
N 43	Spidsmarkering		
	Megastørrelse: 300 x 150 Overstørrelse: 200 x 100 Standardstørrelse: 145 x 65 Reduceret størrelse: 145 x 50	3 *)	* På motorvej anvendes materiale type 4
N 44,1	Markeringscylinder		
			
N 44,2	Markeringskegle		
			

O - BAGGRUNDSAFMÆRKNING



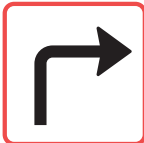







Tavle	Dimensioner, h x b (cm)	Reflekstype (materiale)	Bemærkninger
O 41.1	Retningspil		
	Overstørrelse: 100 X 100 Standardstørrelse: 70 X 70 Reduceret størrelse: 50 X 50	3	Tavlen kan spejlvendes. På motorvejsrampe og afslutninger kan anvendes reflekstype 4
O 41.2	Retningspile		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 41.3	Retningspile		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 42	Retningspile		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3 *)	*) Reflekstype 4 anvendes når O 42 opsættes under A 92 Havnekaj
O 43.1	Spærrebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 43.2	Spærrebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 44	Spærrebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 200	3	
O 45	Spærrebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde (mm)
U 1,1			U 1,2		
	30 x 70 25 x 50	101 85		30 x 70 25 x 50	101 85
U 2,1			U 2,2		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	71 50
U 3,1			U 3,4		
	30 x 70 25 x 50	101 85		30 x 70 25 x 50	101 85
U 3,2			U 3,5		
	30 x 70 25 x 50	85 60		30 x 70 25 x 50	85 60
U 3,3			U 3,6		
	50 x 70 40 x 50	85 60		50 x 70 40 x 50	85 60
U 4,1			U 4,2		
	50 x 50			50 x 50	
U 5,1			U 5,2		
	50 x 70 40 x 50	85 60		50 x 70 40 x 50	85 60


1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om undertavler
Undertavler har samme bredde som hovedtavlen

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
U 5,3			U 5,4		
	50 x 70 40 x 50	85 60		50 x 70 40 x 50	85 60
U 6,1			U 6,2		
	50 x 50			50 x 50	
U 6,3			U 6,4		
	50 x 50			50 x 50	
U 6,5			U 6,6		
	50 x 50			50 x 50	
U 6,7			U 6,8		
	50 x 50			50 x 50	










1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlens, jf. principperne beskrevet i håndbogen om undertavler
Undertavler har samme bredde som hovedtavlen

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
UA 17			UA 31,4		
Gågade	30 x 70 25 x 50	85 60	Aquaplaning	40 x 90 30 x 70 25 x 50	60 50 42
UA 21,1			UA 31,5		
Krydsende cyklister	30 x 70 25 x 50	71 50	Glat i vådte føre	40 x 90 30 x 70 25 x 50	71 60 50
UA 22,1			UA 39,1		
Skole	30 x 70 25 x 50	101 71	På cykelsti	30 x 70 25 x 50	71 50
UA 22,2			UA 39,2		
Skole 100-200 m	30 x 70	71	På fortov	30 x 70 25 x 50	71 50
UA 31			UA 39,3		
	40 x 90 30 x 70 25 x 50		Fodgængere henvises til modsatte fortov	30 x 70 25 x 50	50 36
UA 31,2			UA 39,4		
Jordkørsel	30 x 70 25 x 50	71 50	Asfalt	30 x 70 25 x 50	101 71
UA 31,3			UA 39,5		
Løst grus	30 x 70 25 x 50	85 60	Afstribning	30 x 70 25 x 50	71 50

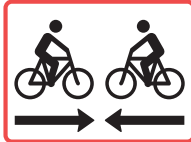
1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
UA 39,6			UA 99,1		
	30 x 70 25 x 50	60 42		30 x 70 25 x 50	71 50
UA 41			UA 99,2		
	70 x 70 50 x 50	285 / 71 202 / 50		30 x 70 25 x 50	143 101
UA 42					
	30 x 70 25 x 50	85 60			
UA 43					
	30 x 70 25 x 50	143 / 101 101 / 71			
UA 72					
	30 x 70 25 x 50	85 71			
UA 73					
	45 x 70 30 x 50	120 / 85 101 / 71			
UA 99					
	45 x 70 30 x 50				










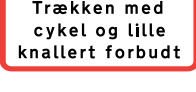



1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
UB 11,1			UB 11,2		
	60 x 70 40 x 50	170 / 120 120 / 85		50 x 70 35 x 50	




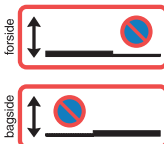

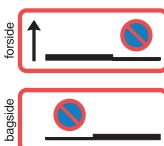

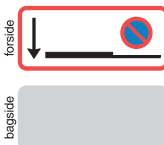
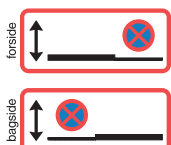

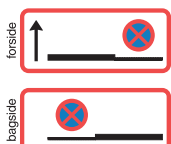

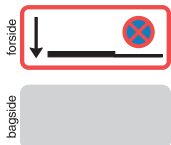
1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

U - UNDERTAVLER






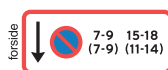

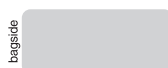



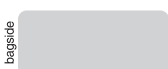
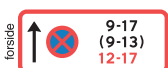
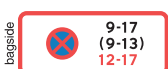

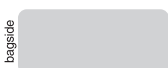


Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm))
UC 19,1			UC 20,7		
	25 x 50	30		30 x 70 25 x 50	71 50
UC 20,1			UC 20,8		
	30 x 70 25 x 50	50 36		30 x 70 25 x 50	71 50
UC 20,2			UC 22,1		
	30 x 70 25 x 50	60 42		30 x 70 25 x 50	60 42
UC 20,3			UC 23		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	50 36
UC 20,4			UC 25,1		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	50 36
UC 20,5			UC 56		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	
UC 20,6					
	30 x 70 25 x 50	60 42			

1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

U - UNDERTAVLER







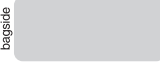





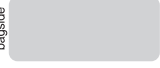
Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UC 60,1	30 x 20			UC 60,6	30 x 70		
							
UC 60,2	30 x 20			UC 60,6,1	30 x 70		
							
UC 60,3	30 x 20			UC 60,6,2	30 x 70		
							
UC 60,5	30 x 70			UC 60,6,3	30 x 70		
							
UC 60,5,1	30 x 70			UC 61	30 x 20		
							
UC 60,5,2	30 x 70			UC 62	30 x 20		
							
UC 60,5,3	30 x 70						
							

U - UNDERTAVLER








Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UC 61,1				UC 62,2			
forside 	30 x 70	1:	71	forside 	30 x 70	1:	71
	eller	2:	42/62		eller	2:	42/62
bagside 	25 x 50	3:	50	bagside 	25 x 50	3:	50
		1:	60			1:	60
		2:	30/36/50			2:	30/36/50
		3:	42			3:	42
UC 61,1,1 *)				UC 62,3			
forside 	30 x 70		42	forside 	30 x 70	1:	71
	eller				eller	2:	42/62
bagside 	25 x 50		30	bagside 	25 x 50	3:	50
						1:	60
						2:	30/36/50
						3:	42
UC 61,1,2							
forside 	30 x 70		42				
	eller						
bagside 	25 x 50		30				
UC 61,1,3							
forside 	30 x 70		42				
	eller						
bagside 	25 x 50		30				
UC 61,2							
forside 	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC 61,3							
forside 	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC 62,1							
forside 	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				

*) Sidder tavlen som eneste undertavle kan teksten centeres






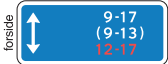
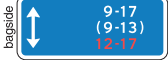
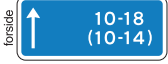



U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UC 33							
	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC33,1,1							
forside 	30 x 70	1:	71		30 x 70		
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50		eller		
		1:	60				
		2:	30/36/50		25 x 50		
		3:	42				
UC 33,1,2							
forside 	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC 33,1,3							
forside 	30 x 70	1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC 33,2,1							
forside 	30 x 70	1:	71		30 x 70		
	eller	2:	42/62				
bagside 	25 x 50	3:	50		eller		
		1:	60				
		2:	30/36/50		25 x 50		
		3:	42				
UC 33,2,2							
forside 		1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 		3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				
UC 33,2,3							
forside 		1:	71				
	eller	2:	42/62				
bagside 		3:	50				
		1:	60				
		2:	30/36/50				
		3:	42				

U - UNDERTAVLER




Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde (mm)
UD 1			UD 21,1		
	30 x 70 25 x 50			30 x 70 25 x 50	
UD 11,1			UD 21,2		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	
UD 11,2			UD 21,5		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	71 50
UD 11,3					
	30 x 70 25 x 50	71 50			

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UE 22,1,2	25 x hovedtavlens bredde			UE 33,1,3	25 x 50		1: 60
				2: 30/36/50			
UE 33,1	30 x 20			UE 33,3,3	25 x 50		1: 60
				2: 30/36/50			
UE 33,2	30 x 20			UE 33,5	25 x hovedtavlens bredde eller 30 x hovedtavlens bredde		85
							
UE 33,3	30 x 20			UE 33,6	25 x 50		1: 60
				2: 30/36/50			
UE 33,4	25 x 50			UE 34	120 x 60 90 x 45		3: 42
				1: 60			
UE 33,1,1	25 x 50			UE 42,1	30 x 80		101
				2: 30/36/50			
UE 33,1,2	25 x 50			UE 42,2	25 x 60		85
				3: 42			
	25 x 50				25 x 60		
				1: 60			
							



















1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlens, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

U - UNDERTAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UE 80	70 x 175			UE 43,1	30 x 80		101
							
				UE 43,2	25 x 60		85
							

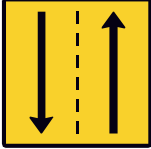


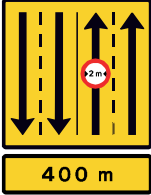
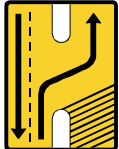

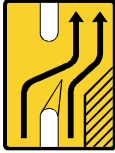
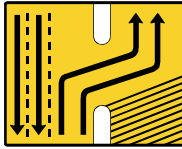
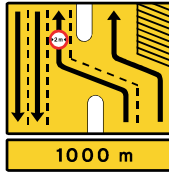
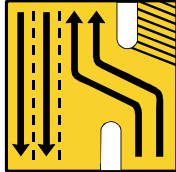


1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

MIDLERTIDIGE TAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b	Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b
E 16.2			E 16.5		
	S 120 x 90 O 160 x 120			S 120 x 120 O 160 x 160	
E 16.2.1			E 16.5.1		
 	S 120 x 90 O 160 x 120	S 30 x 90 O 40 x 120	 	S 120 x 120 O 160 x 160	S 30 x 120 O 40 x 160
E 16.3			E 16.5.2		
	S 120 x 90 O 160 x 120		 	S 120 x 120 O 160 x 160	S 30 x 120 O 40 x 160
E 16.3.1			E 16.5.3		
 	S 120 x 90 O 160 x 120	S 30 x 90 O 40 x 120	 	S 120 x 120 O 160 x 160	S 30 x 120 O 40 x 160
E 16.4			E 16.5.4		
	S 120 x 120 O 160 x 160			S 120 x 120 O 160 x 160	
E 16.4.1			E 16.5.5		
 	S 120 x 120 O 160 x 160	S 30 x 120 O 40 x 160		S 120 x 120 O 160 x 160	











1) Undertavlens størrelse og reflekstype afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i hæfte 6 om undertavler

MIDLERTIDIGE TAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b	Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b
E 16.6				S 100 x 100 O 150 x 150	
E 16.7				S 100 x 100 O 150 x 150	
E 16.8				S 100 x 100 O 150 x 150	
E 16.8.1				S 100 x 100 O 150 x 150	S 30 x 100 O 40 x 150
E 16.9				S 120 x 90 O 160 x 120	
E 16.9.1				S 120 x 90 O 160 x 120	S 30 x 90 O 40 x 120
E 16.10				S 120 x 90 O 160 x 120	
E 16.11				S 150 x 200 O 200 x 250	
E 16.11.1				S 150 x 200 O 200 x 250	S 40 x 200 O 50 x 250
E 16.12				S 150 x 150 O 200 x 200	
E 53.4			<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="display: flex; align-items: center;"> forside  </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;"> bagside  </div> </div>	S 120 x 90	

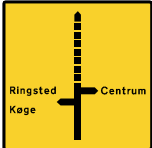
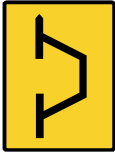

1) Undertavlens størrelse og reflekstype afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i hæfte 6 om undertavler

MIDLERTIDIGE TAVLER

Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b	Tavle	Dimensioner (cm) 1) h x b	Dimensioner U-tavle (cm) h x b
A 16.1 Ny rundkørsel			A 99.1 Anden fare		
	S 140 x 110			S 140 x 110	
A 19.1 Nyt lyssignal			A 99.2 Uheldskryds		
	S 140 x 110			S 200 x 110	
A 20.1 Kø			A 99.3 Uheldsstrækning		
	S 140 x 110 O 200 x 150			S 140 x 110	
A 36.1 Bump			A 99.4 Ændret vigepligt		
	S 140 x 110			S 200 x 110	
A 43.1.1 Indsnævret vej			A 99.5 Nye signaltider		
	S 140 x 110			S 50 x 30	


1) Undertavlens størrelse og reflekstype afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i hæfte 6 om undertavler

MIDLERTIDIGE TAVLER

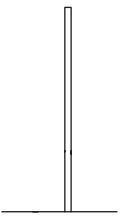
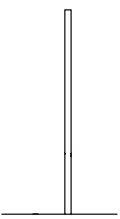
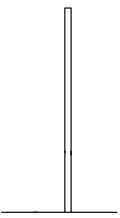
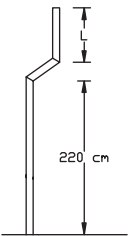
Tavle	Dimensioner (cm) 1)	Dimensioner U-tavle (cm)	Tavle	Dimensioner (cm) 1)	Dimensioner U-tavle (cm)
	h x b	h x b		h x b	h x b
G 14.1	Diagramorienteringstavle		G 14.3	Diagramorienteringstavle	
	S 150 x 150 O 200 x 200			S 120 x 90 O 160 x 120	
G 14.2	Diagramorienteringstavle				
	S 120 x 90 O 160 x 120				

1) Undertavlens størrelse og reflekstype afhænger af hovedtavlen, jf. principperne beskrevet i hæfte 6 om undertavler

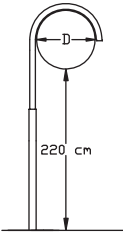
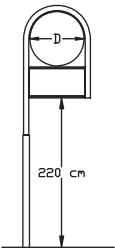
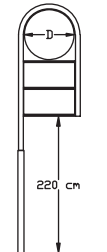
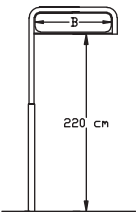
DIVERSE SKILTE

Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst
HU3021			HU3020		
	30 x 20	Hunde forbudt		30 x 20	Hunde skal føres i snor
HU3026			HU3020L		
	30 x 20	I snor		30 x 20	Løse hunde kun med ledsager
HU3024			HU3023		
	30 x 20	Luftning af hunde forbudt		30 x 20	Ikke hundetoilet
HU3022			HU3025		
	30 x 20	Hundetoilet		40 x 30	Husk pose
Nabohjælp			Tøm bilen før tyven		
	60 x 50	Nabohjælp		50 x 50	Tøm bilen før tyven gør det
Pas på børn			Pas på mig		
	70 x 50	Pas på børn		60 x 40	Pas på mig

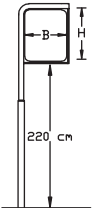
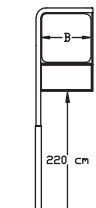
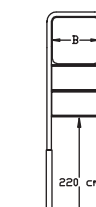
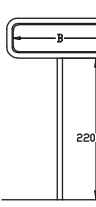
STANDERE

Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger	
Lige stander rør Ø60 mm - LS1			
	20000	Lige stander - totalhøjde 150 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. 100 cm i jord. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20001	Lige stander - totalhøjde 200 cm	
	20002	Lige stander - totalhøjde 250 cm	
	20003	Lige stander - totalhøjde 300 cm	
	20004	Lige stander - totalhøjde 330 cm	
	20005	Lige stander - totalhøjde 360 cm	
	20006	Lige stander - totalhøjde 390 cm	
	20007	Lige stander - totalhøjde 420 cm	
20008	Lige stander - totalhøjde 450 cm		
Lige stander rør Ø76 mm - LS1			
	20009	Lige stander - totalhøjde 300 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. 120 cm i jord. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20010	Lige stander - totalhøjde 350 cm	
	20011	Lige stander - totalhøjde 400 cm	
	20012	Lige stander - totalhøjde 450 cm	
Lige stander rør Ø89 mm - LS1			
	20013	Lige stander - totalhøjde 350 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. 150 cm i jord. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20014	Lige stander - totalhøjde 400 cm	
	20015	Lige stander - totalhøjde 450 cm	
	20016	Lige stander - totalhøjde 500 cm	
Forkrøbbet stander rør Ø60 mm - FS1			
	20017	Forkrøbbet stander 70 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. 100 cm i jord.
	20018	Forkrøbbet stander 90 cm	
	20019	Forkrøbbet stander 125 cm	

STANDERE

	Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger
Buet stander rør Ø60 mm - BS1			
	20020	Buet stander Ø50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Top Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20023	Buet stander Ø70 cm	
Buet stander rør Ø60 mm - BS1-2			
	20021	Buet stander Ø50 cm +25x50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Top Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20024	Buet stander Ø70 cm +30x70 cm	
Buet stander rør Ø60 mm - BS1-3			
	20022	Buet stander Ø50 cm +2x25x50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Top Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20025	Buet stander Ø70 cm +2x30x70 cm	
Vinkelstander m/ramme rør Ø60 mm - GS1			
	20046	m/ramme for skilt 16x40 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Top Ø48 mm. Underligger af fladjern. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20047	m/ramme for skilt 16x50 cm	
	20048	m/ramme for skilt 16x60 cm	
	20049	m/ramme for skilt 16x70 cm	
	20050	m/ramme for skilt 16x80 cm	

STANDERE

Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger	
Galgestander rør Ø60 mm - GS3			
	20026	Galgestander 50x50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Ramme i fladjern. Øverste del Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20029	Galgestander 60x50 cm	
Galgestander rør Ø60 mm - GS3-1			
	20027	50x50 cm + 25x50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Ramme i fladjern. Øverste del Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20030	60x50 cm + 25x50 cm	
Galgestander rør Ø60 mm - GS3-2			
	20028	50x50 cm + 2x25x50 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Ramme i fladjern. Øverste del Ø48 mm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20031	60x50 cm + 2x25x50 cm	
Rørrammestander rør Ø60 mm - GS4			
	20032	for tavle 40x100 cm	Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade. Ramme Ø48 mm. Højde fra jord til underkant af skilt: 220 cm. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20033	for tavle 40x125 cm	
	20034	for tavle 40x150 cm	
	20035	for tavle 60x50 cm	

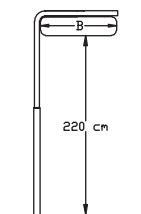
STANDERE

Bestillingsnr.

Varebetegnelse

Bemærkninger

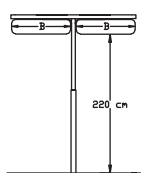
Vinkelstander rør Ø60 mm, GS7



20039	for skilt 16x40 cm
20040	for skilt 16x50 cm
20041	for skilt 16x60 cm
20042	for skilt 16x70 cm
20043	for skilt 16x80 cm
20044	for skilt 16x90 cm
20045	for skilt 16x100 cm

Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade.
Top Ø48 mm.
Fås i forskellige størrelser.
Ring for nærmere info.

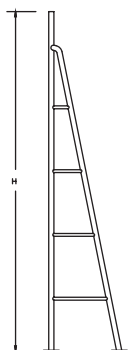
T-stander rør Ø60 mm - GS8



20036	T-stander for skilt 16x60 cm
20037	T-stander for skilt 16x70 cm
20038	T-stander for skilt 16x80 cm

Varmgalvaniseret rørstander med flaps og bundplade.
Top Ø48 mm.
Højde fra jord til underkant af skilt: 220 cm.
Fås i forskellige størrelser.
Ring for nærmere info.

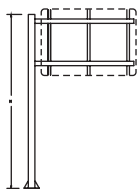
Gitterstander Ø60 mm



350 cm over jord
375 cm over jord
400 cm over jord
425 cm over jord
450 cm over jord
475 cm over jord
500 cm over jord
525 cm over jord
550 cm over jord
575 cm over jord
600 cm over jord

Varmgalvaniseret gitterstander.
Tværribber i Ø33 mm.
Fås i forskellige størrelser.
Ring for nærmere info.

RHSstander

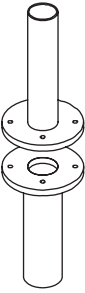
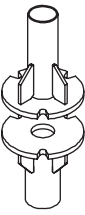


Leveres i følgende dimensioner:
100x100x4 mm
120x120x5 mm
150x150x6 mm
180x180x6,3 mm
200x200x6,3 mm eller ifølge beregning.

Støbekurv bestilles for sig.

Varmgalvaniseret RHS stander.
Fås med ramme eller sideforskydning (ikke incl.)
Fås i forskellige størrelser.
Ring for nærmere info.
Angående dimensionering.
Ring for vejledning.

STANDERE

	Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger
Brudedsstander Ø60 mm			
	20051	Underpart for Ø60 mm overpart	Brudledstander underpart Ø60 mm mv. Varmgalvaniseret underpart. Rørdimension Ø76 mm, længde 1050 mm. Passer til overpart Ø60 mm.
	20052	Messing Bolt M8x40	
	20053	Messing Møtrik M8	
	20054	Messingskive for sprængbolt Ø8	
	20055	Overpart Ø60 hjd: 80 cm	Brudledstander overpart Ø60 mm Varmgalvaniseret overpart m. flange passende til underpart. Fås i forskellige størrelser. Ring for nærmere info.
	20056	Overpart Ø60 hjd: 100 cm	
	20057	Overpart Ø60 hjd: 120 cm	
	20058	Overpart Ø60 hjd: 150 cm	
	20059	Overpart Ø60 hjd: 200 cm	
	20060	Overpart Ø60 hjd: 220 cm	
20061	Overpart Ø60 hjd: 250 cm		
20062	Overpart Ø60 hjd: 300 cm		
Brudledstander Ø76 mm, Ø89 mm og 114 mm			
		Leveres i højde fra 300 til 500 cm Boltesæt kan købes for sig	

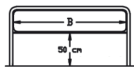
LAVE GALGER

Bestillingsnr.

Varebetegnelse

Bemærkninger

Lav galge til 23,5 - 33 - 40 - 50 cm høje tavler - LG1



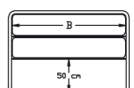
20106	Lav galge - 23,5x100 cm
20107	Lav galge - 23,5x125 cm
20108	Lav galge - 23,5x150 cm
20109	Lav galge - 23,5x175 cm
20110	Lav galge - 23,5x200 cm
20111	Lav galge - 23,5x225 cm
20112	Lav galge - 23,5x250 cm
20113	Lav galge - 23,5x275 cm
20114	Lav galge - 23,5x300 cm
20115	Lav galge - 33x100 cm
20116	Lav galge - 33x125 cm
20117	Lav galge - 33x150 cm
20118	Lav galge - 33x175 cm
20119	Lav galge - 33x-200 cm
20120	Lav galge - 33x225 cm
20121	Lav galge - 33x250 cm
20122	Lav galge - 33x275 cm
20123	Lav galge - 33x300 cm
20124	Lav galge - 40x100 cm
20125	Lav galge - 40x125 cm
20126	Lav galge - 40x150 cm
20127	Lav galge - 40x175 cm
20128	Lav galge - 40x200 cm
20129	Lav galge - 50x250 cm

Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade.

Rørdimension: Ø48 mm.

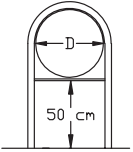
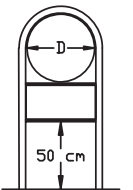
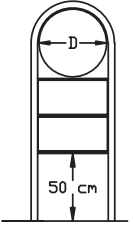
Frihøjde over jord: 50 cm.

Lav galge til 2 tavler - LG1-2

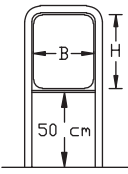
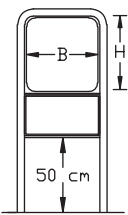
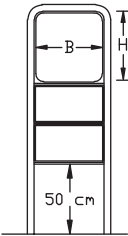
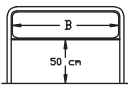


20130	for 2 tavler 23,5x100 cm
20131	for 2 tavler 23,5x125 cm
20132	for 2 tavler 23,5x150 cm
20133	for 2 tavler 23,5x175 cm
20134	for 2 tavler 23,5x200 cm
20135	for 2 tavler 23,5x225 cm
20136	for 2 tavler 23,5x250 cm
20137	for 2 tavler 23,5x275 cm
20138	for 2 tavler 23,5x300 cm
20139	for 2 tavler 33x100 cm
20140	for 2 tavler 33x125 cm
20141	for 2 tavler 33x150 cm
20142	for 2 tavler 33x175 cm
20143	for 2 tavler 33x200 cm
20144	for 2 tavler 33x225 cm
20145	for 2 tavler 33x250 cm
20146	for 2 tavler 33x275 cm
20147	for 2 tavler 33x300 cm

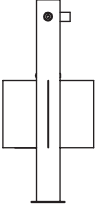
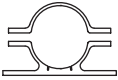

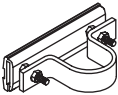
LAVE GALGER

Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger	
Lav galge - LG2			
	20159	Lav galge for tavle Ø50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til runde tavler. Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20162	Lav galge for tavle Ø70 cm	
Lav galge - LG2-1			
	20160	for tavle Ø50+25x50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til runde tavler og 1 undertavle. Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20163	for tavle Ø70+30x70 cm	
Lav galge - LG2-2			
	20161	for tavle Ø50+2x25x50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til runde tavler og 2 undertavler. Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20164	for tavle Ø70+2x30x70 cm	

LAVE GALGER

Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger	
Lav galge - LG3			
	20148	Lav galge 25x50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til 1 tavle Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20149	Lav galge 30x70 cm	
	20150	Lav galge 30x80 cm	
	20151	Lav galge 50x50 cm	
	20154	Lav galge 60x50 cm	
	20157	Lav galge 70x70 cm	
Lav galge - LG3-1			
	20152	Lav galge 50x50+25x50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til hovedtavle og 1 undertavle. Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20155	Lav galge 60x50+25x50 cm	
	20158	Lav galge 70x70+30x70 cm	
Lav galge - LG3-2			
	20153	Lav galge 50x50+2x25x50 cm	Varmgalvaniserede rørgalger med flaps og bundplade. Rørdimension: Ø48 mm. Frihøjde: 50 cm. Til hovedtavle og 2 undertavler. Fås i andre størrelser. Ring for nærmere info.
	20156	Lav galge 60x50+2x25x50 cm	
Lav galge - Gadeskilte			
	20165	Lav galge for skilt 16x40 cm	For gadenavn- og nummerskilte. Varmgalvaniserede rørgalger. Rørdimension Ø48 mm. Frihøjde over jord: 50 cm. Fås i andres størrelser. Ring for nærmere info.
	20166	Lav galge for skilt 16x50 cm	
	20167	Lav galge for skilt 16x60 cm	
	20168	Lav galge for skilt 16x70 cm	
	20169	Lav galge for skilt 16x80 cm	
	20170	Lav galge for skilt 16x90 cm	
	20171	Lav galge for skilt 16x100 cm	

DIVERSE

	Bestillingsnr.	Varebetegnelse	Bemærkninger
Nedstøbningsrør			
	20063	m/2 umbracoskruer Ø48	Varmgalvaniseret, passer til lige stander og galger uden flaps og bundplade.
	20064	m/2 umbracoskruer Ø60	
	20065	m/1 umbracoskrue i top Ø48	
	20066	m/1 umbracoskrue i top Ø60	
Aluminium beslag			
	20067	Beslag, hulafstand 90 mm	Beslag til skilte på Ø60 mm stander incl. bagbøjle og 6 x 25 mm boltesæt.
	20068	Beslag, hulafstand 90 mm dobbelt	
Beslag			
	20069	Beslag, hulafstand 180 mm	Varmgalvaniseret beslag til skilte på Ø60 mm stander incl. bagbøjle og 8 x 40 mm boltesæt. Speciel beslag med andre dimensioner og med andre bagbøjle dimensioner kan skaffes på bestilling.
	20070	Beslag, hulafstand 280 mm	
	20071	Beslag, hulafstand 480 mm	
	20072	Beslag, hulafstand 650 mm	
Kæbebeslag			
	20080	med bagbøjle til Ø60 mm	Aluminium. Passer til alle skilte med 26,40 eller 60 mm kantprofil. Kæbebeslag med andre bagbøjle dimensioner kan skaffes på bestilling.
	20081	med bagbøjle til Ø76 mm	
	20082	med bagbøjle til Ø89 mm	
	20083	med bagbøjle til Ø114 mm	

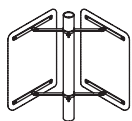
DIVERSE

Bestillingsnr.

Varebetegnelse

Bemærkninger

Stilbare beslag

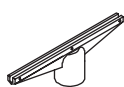


20073
20074
20075

hulafstand 280 mm
hulafstand 480 mm
hulafstand 650 mm

Varmgalvaniseret stilbart beslag til skilte på
Ø60 mm stander,
incl. 8 x 40 mm boltesæt.

Topholder sts



20076
20077
20078
20079

Topholder, lgd: 30 cm
Topholder, lgd: 43 cm
Topholder, lgd: 52 cm
Topholder, lgd: 60 cm

Topholder i aluminium til gadenavne- og
nr. skilte.
Passer til Ø60 mm stander.