

HÅNDBOG

FÆRDSELSTAVLER, TAVLEOVERSIGT

ANLÆG OG PLANLÆGNING

JANUAR 2023

VEJREGLER

FORORD

Denne håndbog Færdselstavler, Tavleoversigt viser færdselstavlers udformning og dimensioner.

Tavleoversigten indgår i nedenstående serie af håndbøger om færdselstavler:

- Håndbog Færdselstavler, Generelt om færdselstavler
- Håndbog Færdselstavler, Advarselstavler
- Håndbog Færdselstavler, Vigepligtstavler
- Håndbog Færdselstavler, Forbudstavler
- Håndbog Færdselstavler, Påbudstavler
- Håndbog Færdselstavler, Oplysningstavler
- Håndbog Færdselstavler, Undertavler
- Håndbog Færdselstavler, Kant- og baggrundsafmærkning
- **Håndbog Færdselstavler, Tavleoversigt**
- Håndbog Midlertidig vejafmærkning

Udover vejregelhåndbøgerne i serien findes der følgende supplerende udgivelser:

- Eksempelsamling Parkeringsafmærkning
- Eksempelsamling Hastighedsafmærkning

Tavleoversigten er udført under vejregelgruppen om Vejafmærkning, der i perioden havde følgende sammensætning:

Haderslev Kommune ved Vita Rich Dethlefsen, forperson
Nordjyllands Politi ved Claus R. Elkjær
Københavns Kommune ved Caroline Eiler Gotved
Aalborg Kommune ved Jakob Risager
Vejen Kommune ved Annette Rix Nissen
Vordingborg Kommune ved Leif Kronblad
Vejdirektoratet ved Hanne Brauner Højmark
Vejdirektoratet ved Pia Brix
Vejdirektoratet ved Kit Lærke Knudsen, projektleder

Konsulent:

MOE ved Lars Testmann

Denne håndbog Færdselstavler, Tavleoversigt erstatter håndbog Færdselstavler, Tavleoversigt af november 2022.

INDLEDNING

Tavleoversigten viser færdselstavlers udformning og deres størrelse i relation til vejens hastighedsklasse.

Der angives også opsætningshøjde, reflekstype og evt. relevante bemærkninger.

I 2022 er tavleoversigten opdateret med følgende ændringer:

A 38 Lunke er tilføjet

UC med teksten "Gælder ikkenødvendig kørsel" er tilføjet

UC 23 Miljøzone er udgået

UC 60,1,1 er tilføjet

UE 33,1,1,1 er tilføjet

UE 33,7 er tilføjet

E 68,5 Zone med lastbil forbudt er udgået

E 69,5 Ophør af zone med lastbil forbudt er udgået

E 68,9 Miljøzonetavle er tilføjet

E 69,9 Ophør af miljøzone er tilføjet









INDHOLDSFORTEGNELSE

ADVARSELSTAVLER – A	6
VIGEPLIGTSTAVLER – B	12
FORBUDSTAVLER – C	13
PÅBUDSTAVLER – D	18
OPLYSNINGSTAVLER – E	22
UNDERTAVLER – U	37
Undertavler jf. håndbog om undertavler	37
Undertavler til advarselstavler – UA	39
Undertavler til vigepligtstavler – UB	41
Undertavler til forbudstavler – UC	42
– Ekskl. tavler for standsning og parkering	42
– Vedr. tavler for standsning og parkering	43
Undertavler til påbudstavler – UD	46
Undertavler til oplysningstavler – UE	47
KANT- OG BAGGRUNDSAFMÆRKNING – N, O OG P	49

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 11 Farligt vejkræds, 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: 90 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

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 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. Disse skal godkendes af Vejdirektoratet.
A 27	Kreaturer				
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	På andre veje end kommuneveje 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	Stenskred				
	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

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 37 Ujævn vej					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	
A 38 Lunke					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
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 vejmyndigheden

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

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 43,1 Indsnævret vej					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
UA 43,1 Smal vej (2 minus 1 vej)					
 Smal vej	H: ---- M: 30 x 70 L: 30 x 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 30 x 70*	3	Normalt: ---- Minimum: ---- Maksimum: ----	* Må ikke anvendes ved tilladt hastighed større end 60 km/h
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 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

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




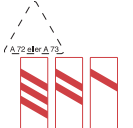
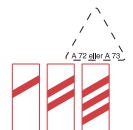


5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

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

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 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
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 A 73 oven over afstandsmærke A 75 med 3 skråstriber. De øvrige to afstandsmærker opsættes selvstændigt og er med hhv. 1 og 2 skråstriber
A 75 Afstandsmærker (opsat i højre vejside)					
	80 x 30	80 x 30	3	Normalt: 50	A 72 eller A 73 oven over afstandsmærke A 75 med 3 skråstriber. De øvrige to afstandsmærker opsættes selvstændigt og er med hhv. 1 og 2 skråstriber
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 O 41, O 42 eller O 45

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

Fortegnelse over færdselstavler

Advarselstavler – A

Se håndbog om 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 95 Sidevind					
	H: 70 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220	Symbol kan spejlendes
A 96 Lavtgående fly					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt: 220	Symbol kan spejlendes
A 97 Lavtgående helikopter					
	H: 70 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	Symbol kan spejlendes
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

Fortegnelse over færdselstavler

Vigepligtstavler – B

Se håndbog om 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 vejmyndigheden
B 13 Stop					
	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 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

Fortegnelse over færdselstavler

Forbudstavler – C

Se håndbog om forbudstavler

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)
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: 90 II: 70 I: 70	3	Normalt: 220 Minimum: 100 Maksimum: 280	* C 21 skal være 70 cm når den opsættes med undertavler om miljøzone
UC Miljøgodkendte køretøjer undtaget					
	H: 30 x 70 M: 30 x 70 L: 30 x 70 ML: 30 x 70	III: 40 x 90 II: 30 x 70 I: 30 x 70	3	Normalt: ---- Minimum: ---- Maksimum: ----	Undertavle må ikke anvendes med mindre dimension af C 21 end 70 cm
UC Miljøzone					
	H: 30 x 70 M: 30 x 70 L: 30 x 70 ML: 30 x 70	III: 40 x 90 II: 30 x 70 I: 30 x 70	3	Normalt: ---- Minimum: ---- Maksimum: ----	Undertavle må ikke anvendes med mindre dimension af C 21 end 70 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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Forbudstavler – C

Se håndbog om forbudstavler

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)
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
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Forbudstavler – C

Se håndbog om forbudstavler

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)
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
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	

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

Fortegnelse over færdselstavler

Forbudstavler – C

Se håndbog om forbudstavler

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)
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
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

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middelt 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


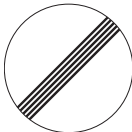




5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

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

Fortegnelse over færdselstavler

Forbudstavler – C

Se håndbog om forbudstavler

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)
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 * Anvendes 3 cifre på C 56 benyttes d = 120 cm
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	
C 63 Parkering forbudt for cykel og lille knallert					
	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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Påbudstavler – D

Se håndbog om 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 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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Påbudstavler – D

Se håndbog om 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 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
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 oversigtsareal
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 oversigtsareal
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 oversigtsareal
D 21 Cykelsti					
	H: 50 M: 30*) L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	* Dobbelttrettet 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	

1) Hastighedsklassificering i bymæssig bebyggelse: **H:** Høj 60-70 km/h, **M:** Middelt 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

Fortegnelse over færdselstavler

Påbudstavler – D

Se håndbog om 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 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	
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	

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

Fortegnelse over færdselstavler

Påbudstavler – D

Se håndbog om 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 27 Fællessti					
	H: 50 M: 30*) L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	* Dobbeltrettet 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	* Dobbeltrettet 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 andre veje end kommuneveje god- kender Transportministeriet
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 andre veje end kommuneveje god- kender 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 ubelysede tavler, opstillet på motorveje anvendes refleksmateriale type 4








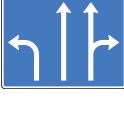
5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 11,1 Ophængt pilafmærkning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 90 II: 90 I: 90	4 *)	Over kørebanen	* Materialetype 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	* Materialetype 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	* Materialetype 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	* Materialetype 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	* Materialetype 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	* Materialetype 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	* Materialetype 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

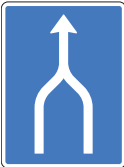




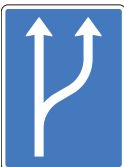

5) Placeres tavlerne på cykelsti, skal frirumskravene for cykelsti opfyldes

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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: ¾ 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: ¾ 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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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
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 spejendes.

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 21,2 Anbefaler rute for vandrene					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	2	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejvendes.
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.
E 21,4 Anbefalet rute for knallert					
	H: 50 M: ---- L: ---- ML: ----	III: ---- II: ---- I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: ---- Maksimum: 220	Symbolet kan spejvendes.
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 spejvendes.
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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
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	

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 34 Nødplads					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 160 II: 160 I: 120	3	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: ¾ x højde
E 37 Krybespor					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 300 II: 200 I: 160	3	Normalt: 150 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: ¾ 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 vejmyndigheden
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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 44 Motorvej ophører					
	H: ---- M: ---- L: ---- ML: ----	III: 120 II: 120 I: ----	4	Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 220	Tavlebredde: 2/3 x højde
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 47 Cykelgade					
	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 steder.
E 48 Ophør af cykelgade					
	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 anvendes samme størrelse på samme steder.
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 an- vendes samme størrelse på samme steder
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 an- vendes samme størrelse på samme steder

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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 steder
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 steder
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 steder
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 anvendes samme størrelse på samme steder
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.

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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. Skriftstørr.: 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: 150 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: 150 Maksimum: 280	Tavlebredde: 5/6 x højde. Lempelse af restriktion anføres på undertavle.
E 68,3 Zoneoplysning					
	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 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 68,9 Miljøzonetavle					
	H: 150 x 90 M: 150 x 90 L: 150 x 90 ML: 150 x 90	III: 175 x 110 II: 175 x 110 I: 175 x 90		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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 Ophør af zone med parkering 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 69,2 Ophør af zone med standsning 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 69,3 Ophør af zone med parkering					
	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 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.
E 69,9 Ophør af miljøzone					
	H: 150 x 90 M: 150 x 90 L: 150 x 90 ML: 150 x 90	III: 175 x 110 II: 175 x 110 I: 150 x 90		Normalt: 220 Minimum: 150 Maksimum: 280	
E 70 Zoneoplysning					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: ---- I: ----	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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Oplysningstavler – E

Se håndbog om 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 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 (ATK)					
	H: 50 M: 50 L: 30 ML: 30	III: ---- II: 50 I: 50	3	Normalt: 220 Minimum: 50 Maksimum: 280	
E 93 Videoovervågning					
	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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler jf. håndbog om undertavler – U

Se håndbog om undertavler




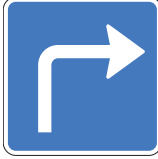







Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
U 1,1			U 1,2		
	30 x 70 25 x 50	101 85		30 x 70 25 x 50	101 85
U 2,1			U 2,2		
	30 x 70 25 x 50	71 50		30 x 70 25 x 50	71 50
U 3,1			U 3,4		
	30 x 70 25 x 50	101 85		30 x 70 25 x 50	101 85
U 3,2			U 3,5		
	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 hovedtavlens, jf. principperne beskrevet i håndbogen om undertavler
Undertavler har samme bredde som hovedtavlen

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler jf. håndbog om undertavler – U

Se håndbog om 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	
U 7					
	40 x 30	36			

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

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til advarselstavler – UA

Se håndbog om 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 vådt 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 hovedtavlens, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til advarselstavler – UA

Se håndbog om undertavler


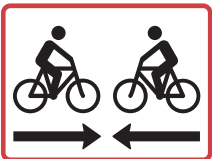

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
UA 39,6			UA 99		
	30 x 70 25 x 50	60 42		45 x 70 30 x 50	
UA 41			UA 99,1		
	70 x 70 50 x 50	285 / 71 202 / 50		30 x 70 25 x 50	71 50
UA 42			UA 99,2		
	30 x 70 25 x 50	85 60		30 x 70 25 x 50	143 101
UA 43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

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

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til advarselstavler – UB

Se håndbog om undertavler

Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)	Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde (mm)
UB 11,1					
	60 x 70 40 x 50	170 / 120 120 / 85			
UB 11,2					
	50 x 70 35 x 50				
UB 11,3					
	50 x 70 40 x 50				

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

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til forbudstavler – UC
Ekskl. tavler for standsning og parkering

Se håndbog om 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		
Trækken med cykel eller knallert på kørebanen forbudt	25 x 50	30	Varekørsel tilladt	30 x 70 25 x 50	71 50
UC 20,1			UC 20,8		
Gælder kun gennemkørsel	30 x 70 25 x 50	50 36	Arbejdskørsel tilladt	30 x 70 25 x 50	71 50
UC 20,2			UC		
Ærindekørsel tilladt	30 x 70 25 x 50	60 42	Miljøgodkendte køretøjer undtaget	40 x 90 30 x 70	71 50
UC 20,3			UC		
Bus i rute undtaget	30 x 70 25 x 50	71 50	Miljøzone	40 x 90 30 x 70	101 85
UC 20,4			UC		
Bus undtaget	30 x 70 25 x 50	71 50	Gælder ikkenødvendig kørsel	30 x 70 25 x 50	50 2) 36 2)
UC 20,5			UC 22,1		
Bybus undtaget	30 x 70 25 x 50	71 50	Knallertkørsel forbudt	30 x 70 25 x 50	60 42
UC 20,6			UC 25,1		
Beboerkørsel tilladt	30 x 70 25 x 50	60 42	Trækken med cykel og lille knallert forbudt	30 x 70 25 x 50	50 36


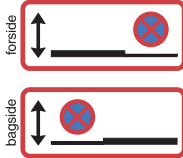

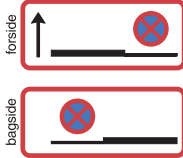

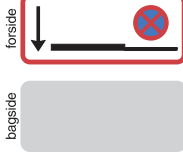



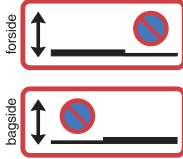

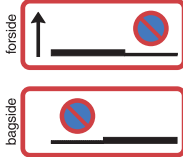

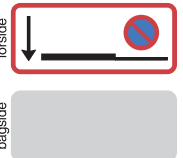
1) Undertavlens størrelse afhænger af hovedtavlens, jf. principperne beskrevet i håndbogen om Undertavler.

2) UC om "Gælder ikkenødvendig kørsel" må kun anvendes under C 22,1 sammen med undertavle U 3 med klokkeslæt. Teksten "ikkenødvendig kørsel" er defineret i bemærkningerne til § 6 e i LOV nr. 891 af 21/06/2022.

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til forbudstavler – UC
Vedr. tavler for standsning og parkering

Se håndbog om undertavler



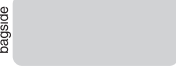



















Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UC 56				UC 60,5,1			
	30 x 70 25 x 50				30 x 70		
UC 57				UC 60,5,2			
	40 x 70	190	3)		30 x 70		
UC 60,1				UC 60,5,3			
	30 x 20				30 x 70		
UC 60,1,1				UC 60,6			
	20 x 30				30 x 70		
UC 60,2				UC 60,6,1			
	30 x 20				30 x 70		
UC 60,3				UC 60,6,2			
	30 x 20				30 x 70		
UC 60,5				UC 60,6,3			
	30 x 70				30 x 70		

3) UC 57 må kun anvendes under C 56, når højere lokal hastighedsbegrænsning uden for tættere bebygget område ophæves med C 56.

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til forbudstavler – UC Vedr. tavler for standsning og parkering

Se håndbog om undertavler















Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Tekst	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UC 60,7				UC 61,1,3			
	30 x 70			forside 	30 x 70		42
				bagside 	eller 25 x 50		30
UC 60,8				UC 61,2			
	30 x 70			forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50
				bagside 	eller 25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42
UC 61				UC 61,3			
	30 x 20			forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50
				bagside 	eller 25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42
UC 62				UC 62,1			
	30 x 20			forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50
				bagside 	eller 25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42
UC 61,1				UC 62,2			
forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50	forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50
eller bagside 	25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42	bagside 	eller 25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42
UC 61,1,1*)				UC 62,3			
forside 	30 x 70		42	forside 	30 x 70	1: 2: 3:	71 42/62 50
eller bagside 	25 x 50		30	bagside 	eller 25 x 50	1: 2: 3:	60 30/36/50 42
UC 61,1,2							
forside 	30 x 70		42				
eller bagside 	25 x 50		30				

*) Sidder tavlen som eneste undertavle kan teksten centrereres

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til forbudstavler – UC
Vedr. tavler for standsning og parkering


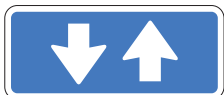





Se håndbog om undertavler

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	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC33,1,1							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC 33,1,2							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC 33,1,3							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC 33,2,1							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC 33,2,2							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50
UC 33,2,3							
	30 x 70	1: 71	2: 42/62		30 x 70	1: 71	2: 42/62
	25 x 50	3: 50	1: 60		25 x 50	3: 50	2: 30/36/50

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til påbudstavler – UD




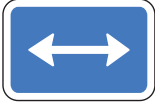
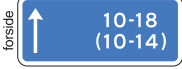
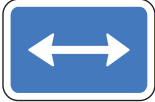
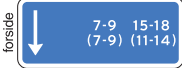








Se håndbog om undertavler

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			

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til oplysningstavler – UE

Se håndbog om undertavler






Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde		Tavle	Dimensioner (cm) h x b 1)	Teksthøjde											
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)										
UE 22,1,2																	
	25 x hovedtavlens bredde			UE 33,1,1													
					25 x 50	1: 60 2: 30/36/50 3: 42											
UE 33,1																	
	30 x 20			UE 33,1,2													
					25 x 50	1: 60 2: 30/36/50 3: 42											
UE 33,1,1,1																	
	20 x 30			UE 33,1,3													
					25 x 50	1: 60 2: 30/36/50 3: 42											
UE 33,2																	
	30 x 20			UE 33,3,3													
					25 x 50	1: 60 2: 30/36/50 3: 42											
UE 33,3																	
	30 x 20			UE 33,5													
					25 x hovedtavlens bredde eller 30 x hovedtavlens bredde	85											
UE 33,4																	
	25 x 50 15 x 30			UE 33,6													
					25 x 50	1: 60 2: 30/36/50 3: 42											
UE 33,7																	
	25 x 50 15 x 30	36 21		UE 34													
					120 x 60 90 x 45												

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

Fortegnelse over færdselstavler

Undertavler til oplysningstavler – UE

Se håndbog om undertavler









Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde		Tavle	Dimensioner (cm) h x b	Teksthøjde	
		Antal linier	Højde (mm)			Antal linier	Højde (mm)
UE 42,1				UE 43,1			
	30 x 80	101			30 x 80	101	
UE 42,2				UE 43,2			
	25 x 60	85			25 x 60	85	
UE 80							
	70 x 175						

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

Fortegnelse over færdselstavler

Kant- og baggrundsafmærkning – N, O og P Kantafmærkning

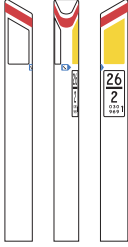



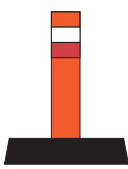
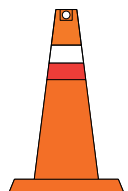
Se håndbog om kant- og baggrundsafmærkning

Tavle	Dimensioner h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
N 44,3	Vognbanedeler		
			
N 46	Markeringslygter		
			
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 materialetype 4
O 41,2	Retningspil		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 41,3	Retningspil		
	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 *)	* Materialetype 4 anvendes når O 42 opsættes under A 92 Havnekaj
O 43,1	Spærebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 43,2	Spærebom		
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	

Fortegnelse over færdselstavler

Kant- og baggrundsafmærkning – N, O og P
Kantafmærkning



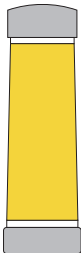
Se håndbog om kant- og baggrundsafmærkning

Tavle	Dimensioner h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
N 41 Kantpæle			
	Standardstørrelse: 120 x 12	4	
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 materialetype 4
N 44,1 Markeringscylinder			
			
N 44,2 Markeringskegle			
			

Fortegnelse over færdselstavler

Kant- og baggrundsafmærkning – N, O og P Kantafmærkning

Se håndbog om kant- og baggrundsafmærkning

Tavle	Dimensioner h x b (cm)	Reflekstype (materialetype)	Bemærkninger
O 44 Spærrebom			
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
O 45 Spærrebom			
	Overstørrelse: 100 (50) x 300 Standardstørrelse: 50 x 250 Reduceret størrelse: 33 x 150	3	
P 11 Hellefyr			
	Tophøjde, max: 10 Søjle diameter, min: 25 max: 32 Bund diameter, min: 27 max: 32 Højde, min: 75 max: 90	4 *)	* eller indefra belyst



Carsten Niebuhrs Gade 43 5. sal
1577 København V
Telefon +45 7244 3333

vd@vd.dk
vejdirektoratet.dk

vejregler@vd.dk
vejregler.dk

EAN: 9788775950249



Transportministeriet