









A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) ¹⁾³⁾	Nødv. dim. udenfor 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	Hvis der kun forekommer vejtilslutning til én side, kan det vises på symbolet
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 kan spejlvendes
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 kan spejlvendes
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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes refleksmateriale type 4

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

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

A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) 1)3)	Nødv. dim. udenfor byzone (cm) 2)3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 23 Ryttere					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	Symbol kan spejlvendes
A 26 Dyrevildt					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 220	Symbol kan spejlvendes. Der kan anvendes symboler, der viser andre vilde dyr end en hjort. Disse skal godkendes af Vejdirektoratet. På hovedlandeveje skal sådanne symboler godkendes af Transport- og Energiministeriet
A 27 Kreaturer					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 220	
A 31 Glat vej					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 220	
A 33 Løse sten					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 220	
A 34 Stenskred					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 I: 90	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: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes refleksmateriale type 4

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

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

A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) 1)3)	Nødv. dim. udenfor byzone (cm) 2)3)	Reflekstype (materiale type) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 36	Bump				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: ---- I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 37	Ujævn vej				
	H: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	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: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 41.2	Venstresving				
	H: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 42.1	Flere sving, det første til højre				
	H: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 42.2	Flere sving, det første til venstre				
	H: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: ---- II: 90 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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes refleksmateriale type 4

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

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

A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) 1)3)	Nødv. dim. udenfor byzone (cm) 2)3)	Reflekstype (materiale) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 43.1 Indsnævret vej					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 43.2 Indsnævret vej i venstre side					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 43.3 Indsnævret vej i højre side					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 44 Tunnel					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 46.1 Stejl nedkørsel					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 46.2 Stejl stigning					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: ---- II: 90 I: 90	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 280	
A 72 Jernbaneoverkørsel uden bomme					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	4	220	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	220	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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes reflektmateriale type 4

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

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

A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) 1)3)	Nødv. dim. udenfor byzone (cm) 2)3)	Reflekstype (materiale) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 74.1 Krydsmærke for enkeltsporet jernbaneoverkørsel					
	89 x 130	89 x 130	3	220	
A 74.2 Krydsmærke for flersporet jernbaneoverkørsel					
	138 x 130	138 x 130	3	220	
A 75 Afstandsmærker (opsat i venstre vejside)					
	80 x 30	80 x 30	3	50	A 72 eller A 73 oven over afstandsmærke A 75.13
A 75 Afstandsmærker (opsat i højre vejside)					
	80 x 30	80 x 30	3	50	A 72 eller A 73 oven over afstandsmærke A 75.23
A 91 Oplukkelig bro					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: ---- II: ---- I: 90	3	220	Kan opsættes over eller under blinksignal
A 92 Havnekaj					
	H: 90 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
A 95 Sidevind					
	H: 90 M: 70 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	220	Symbol kan spejlvendes
A 96 Lavtgående fly					
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: ----	III: 125 II: 90 I: 90	3	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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes refleksmateriale type 4

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

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

A - Advarselstavler

Tavle	Nødv. dim. indenfor byzone (cm) 1)3)	Nødv. dim. udenfor byzone (cm) 2)3)	Reflekstype (materialetype) 4)	Opstillingshøjde til underkant af tavle (cm) 5)	Bemærkninger 6)
A 99	Anden fare (A 99 + UA 99)				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 90 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, der opstilles på motorveje, skal der anvendes refleksmateriale type 4

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

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