








B - Vigepligtstavler

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)
B 11	Ubetinget vigepligt				
	H: 90 M: 70 L: 70 ML: 70	III: 125 II: 125 I: 90	3	220	Belyst, hvis andre tavler ved krydset er belyst. Afgørelse om opsætning træffes af politiet efter samtykke fra vejbestyrelsen/vejmyndigheden
B 13	Stop				
	H: 90 M: 90 L: ---- ML: ----	III: 125 II: 125 I: 90	4	220	Belyst, hvis andre tavler ved krydset er belyst. Afgørelse om opsætning træffes af politiet efter samtykke fra vejbestyrelsen/vejmyndigheden
B 15	Sammenfletning				
	----	120 x 90	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: ---- II: ---- I: 70	3	Normalt 220 Minimum 150 Maksimum 220	
B 19	Modkørende færdsel 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, 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