

BIJLAGE 2. BIJ DE REGELS - PARKEERNORMEN

§1. PARKEERKENCIJFERS BEWONERS

Parkeerkencijfers per woning (exclusief bezoekersparkeren)				
Type woning				Norm
Huur	Appartement	Sociale huur	> 100 m ² bvo	1
Huur	Appartement	Sociale huur	75-100 m ² bvo	0,9
Huur	Appartement	Sociale huur	< 75 m ² bvo	0,8
Huur	Appartement	Sociale huur	< 30 m ² bvo	0,5

Kencijfers bepaald op basis van CROW-publicatie 744, gebiedstype 'Rest bebouwde kom' en stedelijkheidsgraad 'Matig stedelijk gebied', gemiddelde van de bandbreedte.

§2. AANDEEL BEZOEKERS BIJ WONINGEN

Aandeel bezoekers bij woningen	norm
Parkeerkencijfer voor bezoekers bij woning	0,15

Bezoekersaandeel conform tabel 10 uit CROW-publicatie 744.

§3. AANWEZIGHEIDSPERCENTAGES

	werkdagochtend	werkdagmiddag	werkdagavond	werkdagnacht	koopavond ¹⁾	vrijdagmiddag	vrijdagavond	zaterdagmiddag	zaterdagavond	zondagmiddag
woningen bewoners	60	60	90	100	80	70	70	75	80	75
woningen bezoekers	40	50	75	0	70	60	100	100	100	90

Aanwezigheidspercentages per periode van de dag (dagdeel) conform tabel 13 uit CROW-publicatie 744.

§4. BEREKENINGSMETHODE

De werkwijze om het benodigd aantal parkeerplaatsen op basis van de parkeerkencijfers te berekenen is als volgt:

1. Zoek in de tabel in paragraaf 1. op voor welke maten van schaalgrootte voor woningen kencijfers zijn opgenomen.
2. Bepaal de schaalgrootte van de woning(en) en druk deze uit in een maat van schaalgrootte waarvoor de kencijfers zijn opgenomen.
3. Vermenigvuldig het betreffende aantal woningen met het parkeerkencijfer (norm) dat van toepassing is (zie paragraaf 1.).
4. Vermenigvuldig het betreffende aantal woningen met het parkeerkencijfer (norm) voor bezoekers (zie paragraaf 2.).
5. Bepaal de parkeervraag per periode van de dag (dagdeel) voor de bewoners en bezoekers met de aanwezigheidspercentages voor dubbelgebruik (zoals opgenomen in de tabel in paragraaf 3). Tel de uitkomst van bewoners en bezoekers bij elkaar op. Daarbij moet naar boven worden afgerond in hele getallen.
6. Het dagdeel met de hoogste parkeervraag is maatgevend. Dat getal is het benodigde aantal parkeerplaatsen (de parkeerbehoefte).