

Aanvullend reglement van de politie op het wegverkeer - gemeenteweg – Gustaaf Carelshof

Goedgekeurd in het College van Burgemeester en Schepenen van

Bekendgemaakt op

Geldig vanaf

Referentienummer

Reglement

- Artikel 1.** Op het Gustaaf Carelshof van het kruispunt met de Antwerpsesteenweg tot huisnummer 64 aan de kant van de onpare huisnummers;
op het Gustaaf Carelshof van het kruispunt met de Hippodroomlaan tot huisnummer 59 aan de kant van de onpare huisnummers;
op het Gustaaf Carelshof van het kruispunt met de Heiveldstraat tot het kruispunt met de Hippodroomlaan aan de kant van de pare huisnummers geldt:
het parkeren is verboden;
het einde van de parkeerreglementering wordt aangeduid;
het begin van de parkeerreglementering wordt aangeduid.
Dit wordt gesignaleerd door:
- verkeersborden E1
- de verkeersborden worden aangevuld met x-borden Xb, Xa
- Artikel 2.** Op het Gustaaf Carelshof ter hoogte van het kruispunt met de Heiveldstraat geldt:
voetgangers moeten de oversteekplaats volgen om de rijbaan over te steken.
Dit wordt gesignaleerd door:
- wegmarkeringen overeenkomstig art.76.3 van de wegcode
- Artikel 3.** Op het Gustaaf Carelshof van de Hippodroomlaan tot de Schuurstraat in de richting van de Schuurstraat geldt:
op het Gustaaf Carelshof van huisnummer 64 tot de Antwerpsesteenweg in de richting van de Antwerpsesteenweg geldt:
op het Gustaaf Carelshof van de Schuurstraat tot huisnummer 35 in de richting van de Hippodroomlaan geldt:
verboden rijrichting voor iedere bestuurder;
de maatregel geldt niet voor fietsers en bestuurders van tweewielige bromfietsen klasse A en speed pedelecs.
In de tegenovergestelde richting geldt:
toegelaten rijrichting op de openbare weg met eenrichtingsverkeer;
fietsers, bestuurders van tweewielige bromfietsen klasse A en speed pedelecs mogen

in de twee richtingen rijden.

Dit wordt gesignaleerd door:

- verkeersborden C1

- de verkeersborden worden aangevuld met onderborden M12

- verkeersborden F19

- de verkeersborden worden aangevuld met onderborden M18

(einde reglement)

