



**Checklist voor het bepalen
van de toegankelijkheid
van een gebouw
Wheelmap**

(versie 01-10-2018)



Inhoud

Checklist voor de locatie	3
Checklist voor het toilet	4
Voorbeeld bepalen toegankelijkheid	5

Checklist voor de locatie

Categorie/functie*		Niet toegankelijk	Deels/met hulp toegankelijk	Volledig toegankelijk
1	Zijn de drempels hoger dan 3 cm ?		ja	nee
2	Zijn de drempels hoger dan 7 cm ?	Ja		nee
3	Is de vrije doorgang 75 cm of meer?	nee		ja
4	Is de vrije doorgang 80 cm of meer?		nee	ja
5	Voldoen hellingshoeken ? Hoogte tot 10 cm minimaal 1:10 Hoogte tot 25 cm minimaal 1:12 Hoogte tot 50 cm minimaal 1:16 Hoogte tot 100 cm minimaal 1:20	nee		nvt / ja
6	Is de helling steiler maar wel bruikbaar met hulp.	nee	nvt / ja	
7	Is de helling geschikt voor een rolstoel	nee		nvt / ja
8	Is de lift in de looproute minimaal 1x1,2 m groot	nee		nvt / ja
9	Is de lift in de looproute minimaal 0,8x1,1 m groot	nee	ja	nvt
10	Is er in de ruimte plaats voor een rolstoel 0,9 x 1,2 m	nee		ja

* Het gaat om de route van de openbare weg tot en met de benoemde categorie/functie (denk aan een bioscoop dan gaat het om de route tot de zit plaats in de bioscoopzaal)

Checklist voor het toilet

toilet**		Niet toegankelijk	Volledig toegankelijk
1	Zijn de drempels hoger dan 3 cm ?	ja	nee
4	Is de vrije doorgang 80 cm of meer?	nee	ja
5	Voldoen hellingshoeken ? Hoogte tot 10 cm minimaal 1:10 Hoogte tot 25 cm minimaal 1:12 Hoogte tot 50 cm minimaal 1:16 Hoogte tot 100 cm minimaal 1:20	nee	nvt / ja
7	Is de helling voldoende breed voor een rolstoel	nee	nvt / ja
8	Is de lift in de looproute minimaal 1x1,2 m groot	nee	nvt / ja
10	Past in de toiletruimte een rolstoel 0,9 x 1,2 m.	nee	ja
11	Kan de deur worden gesloten terwijl er een rolstoel in de toiletruimte staat.	nee	ja
12	Is er links of rechts van de closetpot ruimte voor een rolstoel.	nee	ja
13	Is er recht voor de closetpot ruimte voor een rolstoel.	nee	ja
14	Zijn er aan beide zijden van de closetpot geschikte beugels.	nee	ja

** Het gaat om de route van de openbare weg tot in het toilet.

*** Op dit moment kan op wheelmap alleen worden aangegeven of een toilet wel of niet voldoet. Wanneer het toilet niet voldoet en er wel ruimte is voor een rolstoel kan je dit als opmerking aangeven.

Voorbeeld bepalen toegankelijkheid

Casus,

Balie burgerzaken van het gemeentehuis
<i>In de route vanaf de openbare weg is een oprit met een juiste helling (hoogte 10 cm helling minder steil dan 1:10).</i>
<i>De smalste doorgang is bij een tussendeur. Deze is 79 cm.</i>
<i>De hoogste drempel is bij de voordeur. Deze is 5 cm.</i>
<i>De balie is op de begane grond.</i>
<i>Voor de balie is ruimte voor een rolstoel.</i>

A. Markeer bij elke vraag het juiste antwoord.

Categorie/functie*		Niet toegankelijk	Deels/met hulp toegankelijk	Volledig toegankelijk
<i>De hoogste drempel is bij de voordeur. Deze is 5 cm.</i>				
1	Zijn de drempels hoger dan 3 cm ?		ja	nee
2	Zijn de drempels hoger dan 7 cm ?	ja		nee
<i>De smalste doorgang is bij een tussendeur. Deze is 79 cm.</i>				
3	Is de vrije doorgang 75 cm of meer?	nee		ja
4	Is de vrije doorgang 80 cm of meer?		nee	ja
<i>In de route vanaf de openbare weg is een oprit met een juiste helling (hoogte 10 cm helling minder steil dan 1:10).</i>				
5	Voldoen hellingshoeken ? Hoogte tot 10 cm minimaal 1:10 Hoogte tot 25 cm minimaal 1:12 Hoogte tot 50 cm minimaal 1:16 Hoogte tot 100 cm minimaal 1:20	nee		nvt / ja
6	Is de helling steiler maar wel bruikbaar met hulp.	nee	nvt / ja	
7	Is de helling geschikt voor een rolstoel	nee		nvt / ja
<i>De balie is op de begane grond.</i>				
8	Is de lift in de looproute minimaal 1x1,2 m groot	nee		nvt / ja
9	Is de lift in de looproute minimaal 0,8x1,1 m groot	nee	ja	nvt
<i>Voor de balie is ruimte voor een rolstoel.</i>				
10	Is er in de ruimte plaats voor een rolstoel 0,9 x 1,2 m	nee		ja

B. Bepaal welke kolom de eerste markering heeft, deze is bepalend.

Categorie/functie*		Niet toegankelijk	Deels/met hulp toegankelijk	Volledig toegankelijk
1	Zijn de drempels hoger dan 3 cm ?		ja	nee
2	Zijn de drempels hoger dan 7 cm ?	ja		nee
3	Is de vrije doorgang 75 cm of meer?	nee		ja
4	Is de vrije doorgang 80 cm of meer?		nee	ja
5	Voldoen hellingshoeken ? Hoogte tot 10 cm minimaal 1:10 Hoogte tot 25 cm minimaal 1:12 Hoogte tot 50 cm minimaal 1:16 Hoogte tot 100 cm minimaal 1:20	nee		nvt / ja
6	Is de helling steiler maar wel bruikbaar met hulp.	nee	nvt / ja	
7	Is de helling geschikt voor een rolstoel	nee		nvt / ja
8	Is de lift in de looproute minimaal 1x1,2 m groot	nee		nvt / ja
9	Is de lift in de looproute minimaal 0,8x1,1 m groot	nee	ja	nvt
10	Is er in de ruimte plaats voor een rolstoel 0,9 x 1,2 m	nee		ja



Conclusie:

In de middelste kolom is de eerste markering.

Deze balie burgerzaken krijgt de kwalificatie 'Deels/met hulp toegankelijk'.