



# huisfoto



## Meetrapport

**Object type** : Vrijstaande stadsvilla  
**Adres** : Marcus Aureliuslaan 18  
**Plaats** : Den Haag

**Opdrachtgever** : Makelaarscentrum Leidschenveen  
**Adres** : Koraalrood 153  
**Plaats** : Zoetermeer

Op locatie ingemeten op : 17 april 2026

## Meetstaat

Totaal overzicht		
Totaal Gebruiksoppervlakte Wonen	220,0	m <sup>2</sup>
Totaal Gebruiksoppervlakte	266,5	m <sup>2</sup>
Totaal Gebouw gebonden buitenruimte	21,3	m <sup>2</sup>
Totaal Externe bergruimte	0	m <sup>2</sup>
Totaal overig inpandige ruimte	25,2	m <sup>2</sup>
Totaal Bruto vloeroppervlak woning	262,2	m <sup>2</sup>
Totaal Bruto inhoud woning	771,3	m <sup>2</sup>
Gespecificeerd naar verdieping		
Begane grond		
Totale Gebruiksoppervlakte bouwlaag	143,1	m <sup>2</sup>
Correctie nissen, trappgaten, vides ed	0	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	0	m <sup>2</sup>
Gebruiksoppervlakte wonen	131,1	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	12,0	m <sup>2</sup>
Gebouwgebonden buitenruimte	0	m <sup>2</sup>
2e woonlaag		
Totale Gebruiksoppervlakte bouwlaag	56,9	m <sup>2</sup>
Correctie nissen, trappgaten, vides ed		m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	0	m <sup>2</sup>
Gebruiksoppervlakte wonen	56,9	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	0	m <sup>2</sup>
Gebouwgebonden buitenruimte	0	m <sup>2</sup>
3e woonlaag		
Totale Gebruiksoppervlakte bouwlaag	64,0	m <sup>2</sup>
Correctie nissen, trappgaten, vides ed	0	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	0	m <sup>2</sup>
Gebruiksoppervlakte wonen	32,0	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	0	m <sup>2</sup>
Gebouwgebonden buitenruimte	21,3	m <sup>2</sup>
Kelder		
Totale Gebruiksoppervlakte bouwlaag	13,2	m <sup>2</sup>
Correctie nissen, trappgaten, vides ed		m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte	13,2	m <sup>2</sup>
Gebruiksoppervlakte wonen	0	m <sup>2</sup>
Overige inpandige ruimte		m <sup>2</sup>
Gebouwgebonden buitenruimte	0	m <sup>2</sup>
Extern		
Externe bergruimte 1	0	m <sup>2</sup>
Externe bergruimte 1	0	m <sup>2</sup>
Externe bergruimte 1	0	m <sup>2</sup>

## Toelichting bij rapport

De meting en berekeningen zijn uitgevoerd op basis van de "Meetinstructie bepalen gebruiksoppervlakten woningen" en "Meetinstructie bepalen bruto inhoud woningen" a.d.h.v. de NEN2580:2007 NL, 'Oppervlakten en inhouden van gebouwen – Termen, definities en bepalingsmethoden', inclusief het correctieblad NEN 2580:2007/CI:2008. Op dit meetcertificaat zijn de in dit meetrapport genoemde aannames en voorbehouden van toepassing.

Dit rapport is opgemaakt door Huisfoto.com, naar beste kennis en wetenschap, geheel te goeder trouw en voldoet aan de eisen van NEN2580.

### Gehanteerde begrippen en meet technisch kader

Hieronder een beknopte uitleg de gehanteerde begrippen en werkwijze. Voor de complete tekst dient u de norm te raadplegen alsmede de hiervan afgeleide "Meetinstructie bepalen gebruiksoppervlakten woningen volgens NEN2580" en de "Meetinstructie bepalen bruto inhoud woningen volgens NEN2580".

### Bruto vloeroppervlak (BVO)

De bruto vloeroppervlakte van een ruimte wordt als volgt gemeten: de lengte vermenigvuldigd met de breedte van de ruimte (gemeten op vloerniveau tot aan de buitenmuren).

- Hierbij wordt niet meegerekend: Schalmgat of een vide met een oppervlakte groter of gelijk aan  $\geq 4 \text{ m}^2$  (inclusief de ruimte van de trap zelf).
- Indien binnenruimte aan een andere woning grenst, dan moet de helft van de gedeelde muur worden meegerekend.
- Indien een Gebouw gebonden Buitenruimte aan de woning grenst (bijv. balkon, carport, overkapping: overdekt en/of gefundeerd), moet het grondoppervlak van de buitenmuur worden toegerekend aan het BVO van de woning.

### Bruto inhoud

Voor de berekening van bruto inhoud worden er vaste aannames voor vloeren, dakconstructie en woning scheidende muren gemaakt. Voor deze constructies wordt standaard 30cm gerekend. Uitzondering: voor de begane grond of kelder-vloer wordt standaard 40cm gerekend. Externe bergingen en gebouw gebonden buitenruimte worden niet opgeteld bij de bruto inhoud van de woning.

### Totale gebruiksoppervlakte

De totale gebruiksoppervlakte van een woning wordt onderverdeeld in vier oppervlakten:

- Gebruiksoppervlakte wonen;
- Gebruiksoppervlakte overige inpanidige ruimte;
- Gebouw gebonden buitenruimte;
- Externe bergruimte.

### Voorwaarden voor de totale gebruiksoppervlakte

- De ruimte moet 1,50 m of hoger te zijn (met uitzondering van ruimte onder trappen).
- Dragende en niet-dragende binnenwanden worden meegerekend.

### De volgende onderdelen worden niet meegerekend tot gebruiksoppervlak

1. Ruimten met beperkte stahoogte; dit is de oppervlakte van vloeren, waarboven de netto hoogte kleiner is dan 1,50 meter, met uitzondering van vloeren onder trappen.
2. Een oppervlakte van een vide, trapgat (of combinatie van beiden) waarvan de oppervlakte groter is of gelijk is aan  $4 \text{ m}^2$ ;
3. De oppervlakte van een leidingschacht, inspringend bouwdeel of van een vrijstaande bouwconstructie (bijv. een kolom) wordt niet tot de gebruiksoppervlakte gerekend, indien deze  $0,50 \text{ m}^2$  of groter is;
4. De oppervlakte van een liftschacht wordt niet tot de gebruiksoppervlakte gerekend.



### Gebruiksoppervlakte wonen

De gebruiksoppervlakte wonen wordt berekend als volgt: Totale gebruiksoppervlakte - gebruiksoppervlakte overige inpanidige ruimte.

### Gebruiksoppervlakte overige inpanidige ruimte

Een ruimte is Overig Inpanidig wanneer:

- Het hoogste punt van de ruimte tussen 1,50 meter en 2,00 meter hoog is;
- Het hoogste punt van de ruimte boven de 2 meter is, maar het aaneengesloten oppervlak hoger dan 2 meter is kleiner dan  $4 \text{ m}^2$ ;
- De ruimte is alleen geschikt als bergruimte wanneer deze niet gebruikt kan worden als leefruimte, bijvoorbeeld een kelder, fietsenstalling of garage
- Er is sprake van een bergzolder, wanneer deze toegankelijk is via een inklapbare trap óf een zolder met onvoldoende daglicht (raam is kleiner dan  $0,5 \text{ m}^2$ ).

### Gebouw gebonden buitenruimte

Een gebouw gebonden buitenruimte is niet of gedeeltelijk omheind door muren en heeft daardoor geen vaste omgrenzing. Bij een appartement op de begane grond dient een terras ook als gebouw gebonden buitenruimte, wanneer deze rust op een drager geïntegreerd in de bouwconstructie.

Een carport waarvan de dakconstructie is verbonden met de woning wordt óók gerekend tot gebouw gebonden buitenruimte.

Voor het bepalen van de gebruiksoppervlakte van gebouw gebonden buitenruimte wordt onderscheid gemaakt tussen overdekte ruimte en niet overdekte ruimte:

- Bij overdekte gebouw gebonden buitenruimte wordt de oppervlakte gemeten tot het einde van de overkapping.
- Bij niet-overdekte gebouw gebonden buitenruimte wordt de oppervlakte gemeten tot de opgaande scheidingsconstructie, bijvoorbeeld een hek of rand van de vloerconstructie.

### Externe bergruimte

Een ruimte telt als externe bergruimte wanneer er geen gedeelde muur is met het hoofdgebouw en de ruimte alleen bereikbaar is door de woning te verlaten.

Verder geldt dat externe bergruimte nooit een woonfunctie kan hebben. Als er meerdere externe bergruimten zijn, worden de gemeten oppervlaktes bij elkaar opgeteld. Eigenlijk alles wat los zit van het hoofdgebouw wordt beschouwd als externe bergruimte, voorbeelden zijn een tuinhuisje, berging, garagebox.

### Voorbehouden & aannames

Bij gebouwen geldt dat het verschil tussen de totaalsom van de gemeten oppervlakten en de oppervlakten in de werkelijke situatie bedraagt minder dan 1% (er van uitgaand dat de totale lengte- /breedtemaat van het gebouw maximaal 1% afwijkt). Alle metingen in deze meetstaat zijn met inachtneming van de NEN 2580 regels verricht. Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend worden.

### Belangrijk

Omdat gemeten wordt aan de hand van de branche brede meetinstructie wordt de gebruiksoppervlakte inclusief de oppervlakte van de dragende binnenwanden gemeten. Er worden vaste aannames omtrent vloeren, dakconstructie en woning scheidende muren gedaan. Voor deze constructies wordt een aanname gesteld van 30 cm met als uitzondering de begane grond vloer en keldervloer, deze wordt aangenomen als 40 cm en de wanden van een dakkapel die als 20 cm worden aangenomen.

### Perceel (kadastrale grenzen)

Indien er in dit certificaat een oppervlakte van bijvoorbeeld een tuin wordt genoemd, is deze oppervlakte uitsluitend indicatief bedoeld. Voor het exact vaststellen van de oppervlakte van het perceel dient u het officiële kadaster of een gecertificeerde landmeter te raadplegen.

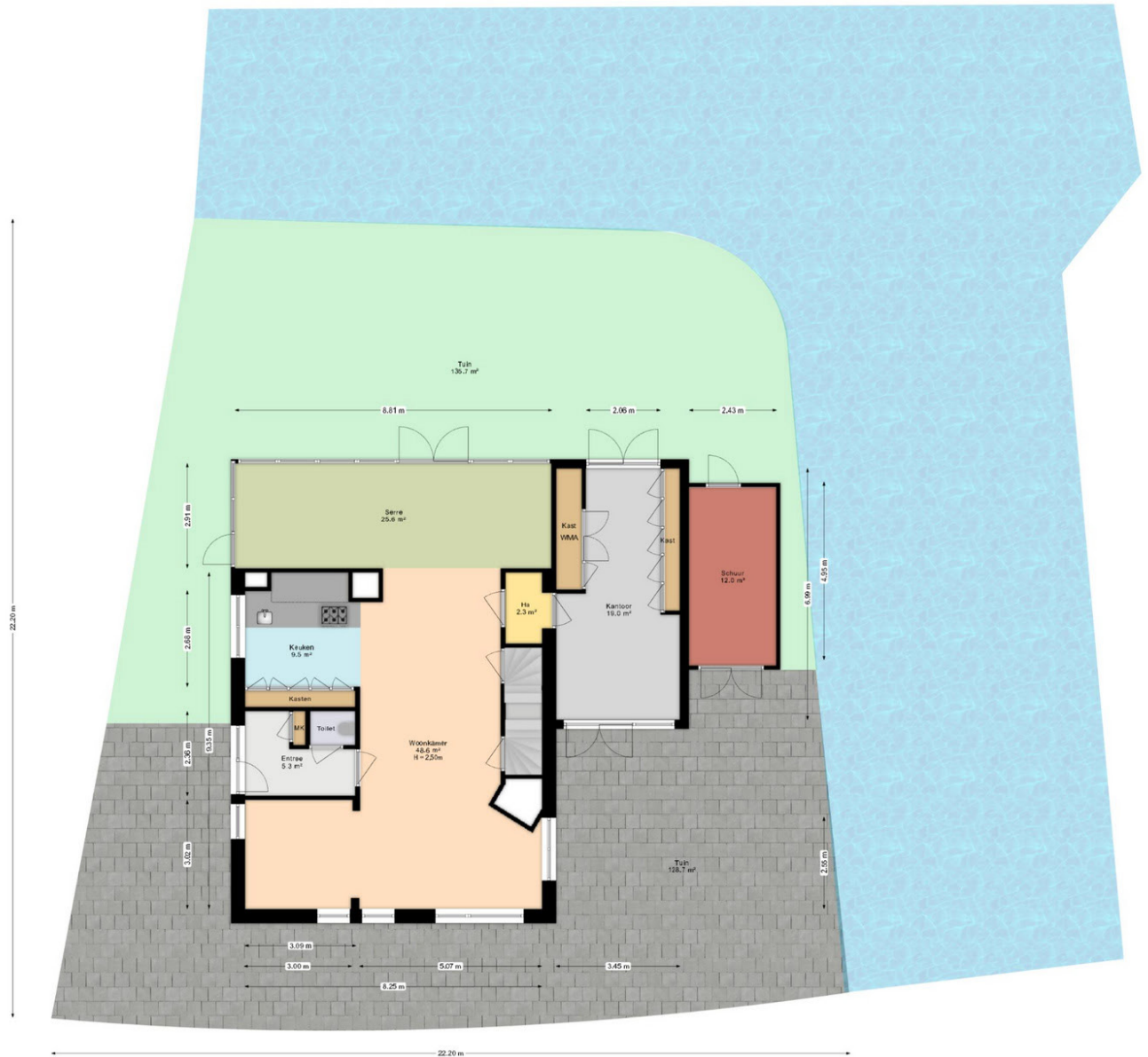


## Plattegrond begane grond



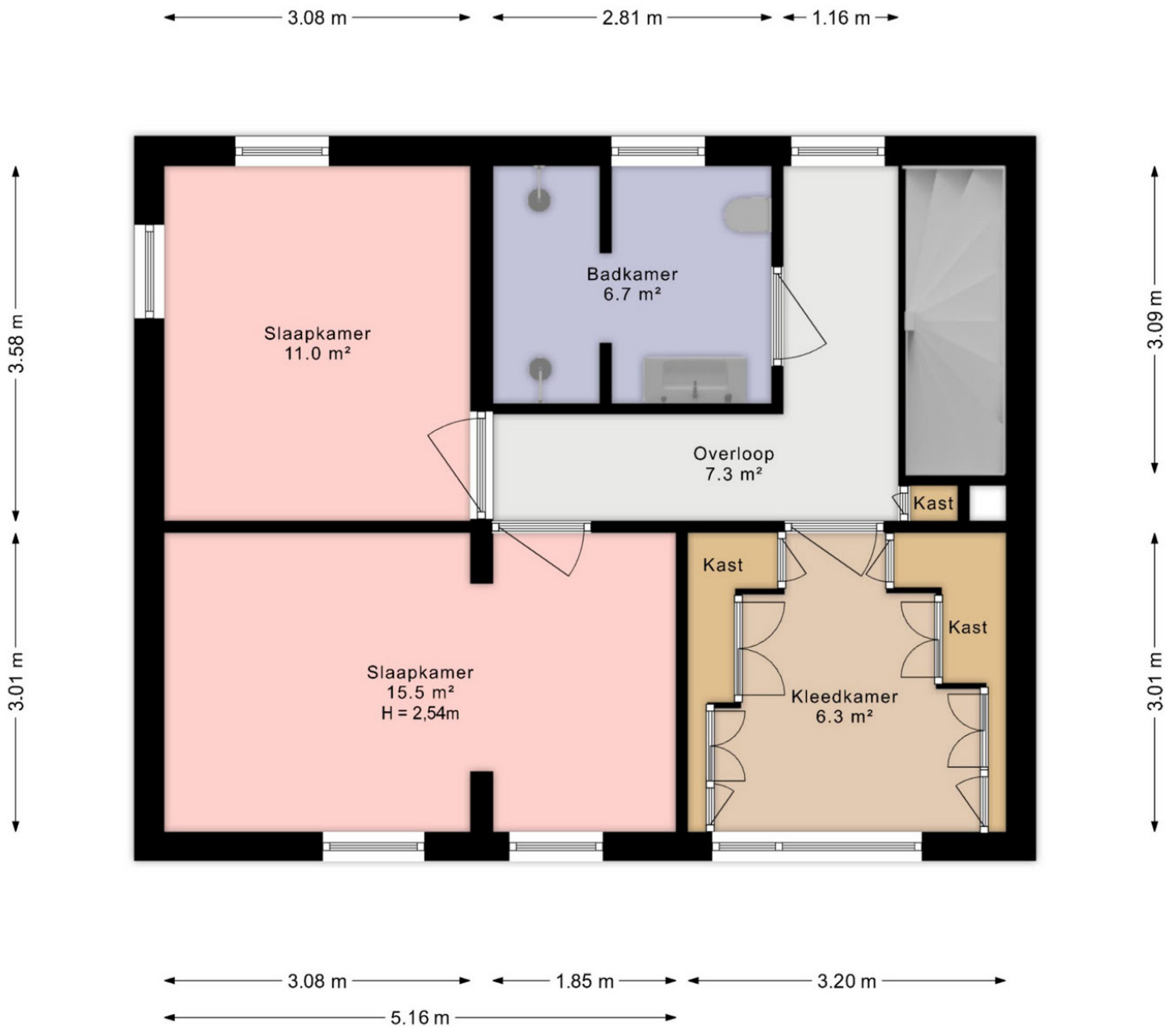
Deze plattegrond is met inachtneming van de NEN 2580 regels en richtlijnen opgemeten.  
Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend worden.

## Plattegrond begane grond perceel



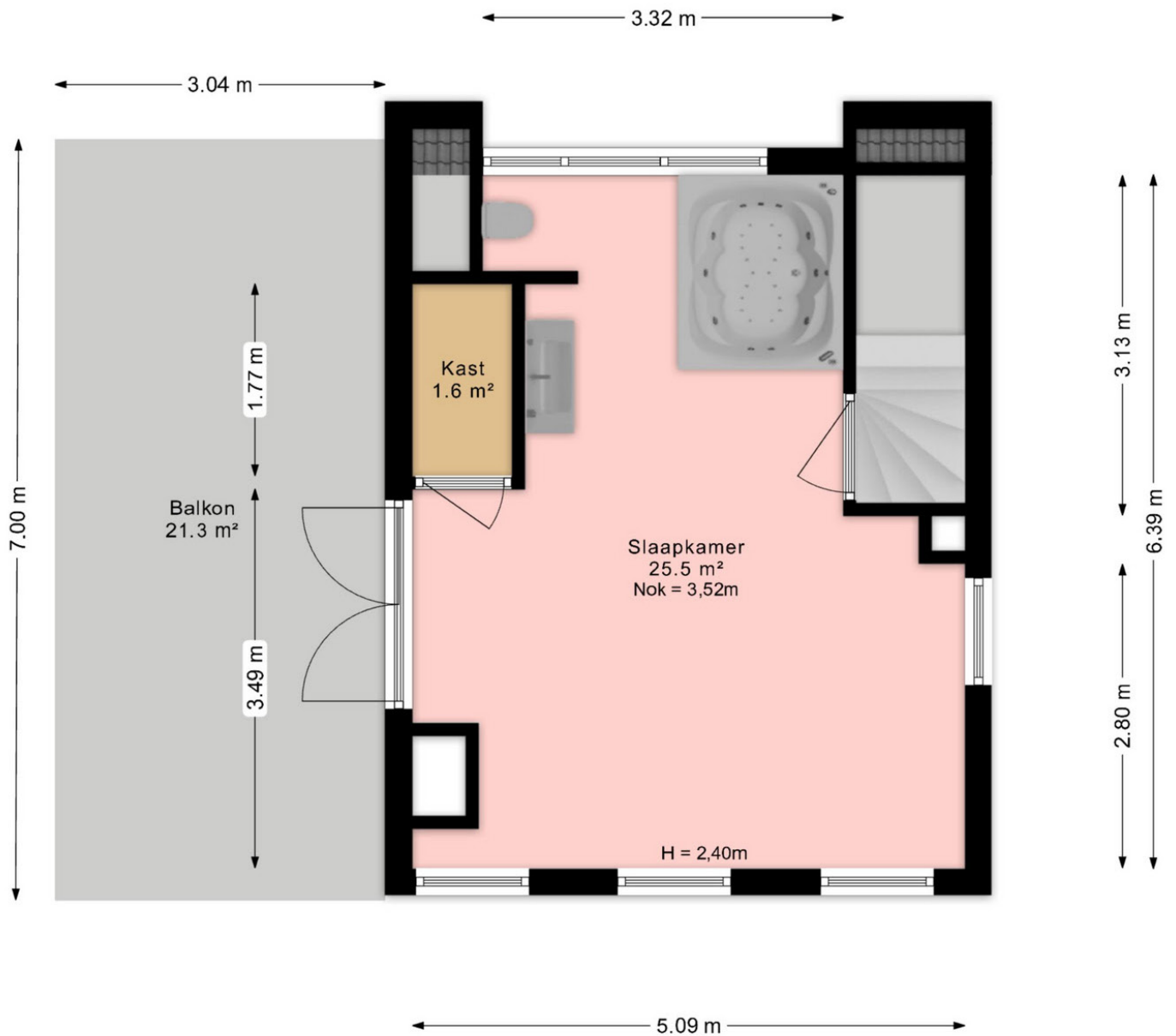
Deze plattegrond is met trachtheming van de NEN 2580 regels en richtlijnen opgenomen.  
 Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend worden.  
 Voor het exact vaststellen van de oppervlakte van het perceel dient u het officiële kadaster of een geaccrediteerde landmeter te raadplegen.

## Plattegrond 1e verdieping



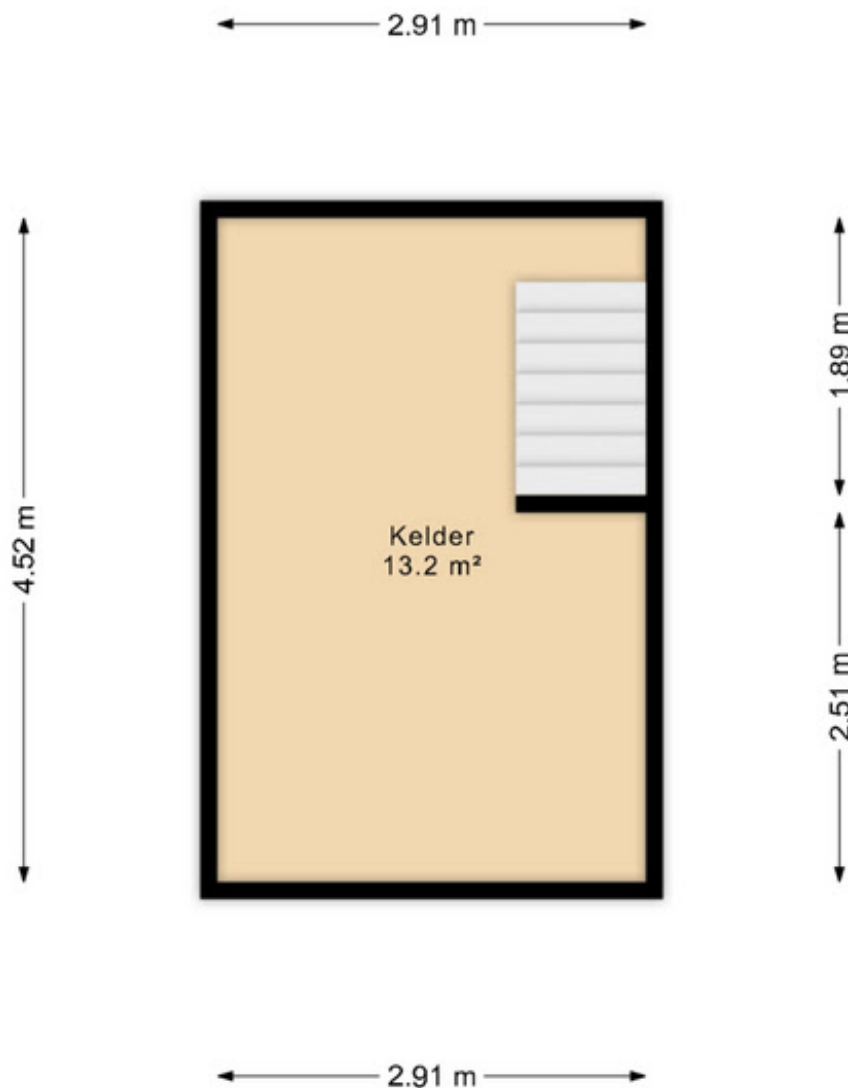
Deze plattegrond is met inachtneming van de NEN 2580 regels en richtlijnen opgemeten.  
Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend

## Plattegrond 2e verdieping



Deze plattegrond is met inachtneming van de NEN 2580 regels en richtlijnen opgemeten. Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend

## Plattegrond Kelder



Deze plattegrond is met inachtneming van de NEN 2580 regels en richtlijnen opgemeten. Alle opgegeven maten en oppervlakten zijn indicatief en er kunnen geen rechten aan ontleend worden.