

Besluit woonvormingsvergunning verleend Overtoom 209C 1054HT Amsterdam

Omschrijving: Het vormen van negen (9) zelfstandige woonruimten uit 2 zelfstandige woonruimten

Besluit: verleend

Besluit verzonden op: 11-05-2026

Zaakadres: Overtoom 209C 1054HT Amsterdam

Zaaknummer: Z2026-014864

Documenten opvragen

U kunt bij de gemeente Amsterdam de documenten met informatie over de vergunning opvragen. Dit kan tot en met 6 weken vanaf de eerstvolgende dag nadat het besluit naar de aanvrager is verzonden. Stuur een e-mail naar procesuitvoering.sdw@amsterdam.nl en vermeld daarin het zaakadres en zaaknummer.

Wilt u de stukken fysiek inzien, dan kunt u bellen met het gemeentelijk informatienummer 14020.

Bezwaar tegen dit besluit

Misschien bent u het niet eens met dit besluit? Als belanghebbende mag u bezwaar indienen. Dit moet binnen 6 weken na 11-05-2026. U dient uw bezwaar in:

1. via: www.amsterdam.nl/bezwaar/jb met uw DigiD of E-herkenning
2. per post naar Gemeente Amsterdam; T.a.v. Juridisch Bureau; Postbus 483; 1000AL Amsterdam

Vermeld in uw bezwaarschrift altijd:

- uw naam, adres, telefoonnummer en eventueel uw e-mailadres
- de datum waarop u het bezwaarschrift schrijft en uw handtekening
- het besluit waartegen u bezwaar maakt, met datum en zaaknummer van het besluit
- waarom u bezwaar indient
- misschien dient iemand anders namens u het bezwaar in. Stuur dan een machtiging mee.

U vindt meer informatie op: <https://www.amsterdam.nl/contact/bezwaar-maken-besluit/> onder het tabblad contact.

Voorlopige voorziening

Indienen van een bezwaar heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit waartegen u bezwaar maakt geldig blijft totdat er een besluit is genomen op uw bezwaar. U kunt dat voorkomen door een voorlopige voorziening bij de bestuursrechter te vragen. Daar moet u voor betalen. Ga voor informatie over de kosten en over de voorwaarden naar <https://www.rechtspraak.nl>. U dient een verzoek om een voorlopige voorziening in via <https://mijn.rechtspraak.nl> met uw DigiD of E-herkenning.