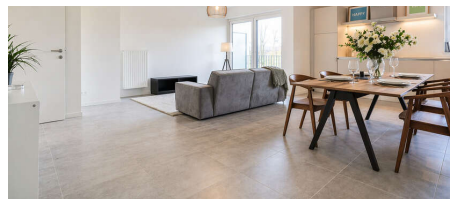


Te huur - Appartement

€ 990

Brusselsesteenweg 215, 1500 Halle

Ref. 4732866



Aantal slaapkamers: 2

Aantal badkamers: 1

Bew. opp.: 92m²

Buurt: stadsrand

EPC: 72kwh/m²/j

Type verwarming: gas cv

Omschrijving

BEZOEKDAG VOLZET Op zoek naar een ruim appartement te huur in Halle? Dit nieuwbouwappartement van 91,50 m² ligt in een klein gebouw met 7 appartementen en biedt veel licht, comfort en een kwalitatieve afwerking. Het appartement beschikt over 2 mooie slaapkamers, een badkamer, ruime berging, een lichtrijke living en een stijlvolle Italiaanse open keuken met composiet werkblad. Het goed georiënteerde terras biedt een mooi uitzicht op het groen en is voorzien van verlichting. Extra troeven zijn de stille lift van Otis, een afgesloten fietsenberging en forfaitaire lasten van 60 euro per maand. Bovendien geniet u van een vlotte verbinding naar Brussel, met het station, busverbindingen en winkels in de nabije omgeving. Interesse in dit appartement te huur in Halle? Neem gerust contact op voor een bezoek.

Financieel

Prijs: € 990,00/maand

Beschikbaarheid datum: 01 Juli 2026

Gemeenschappelijke kosten: € 60,00/maand

Huurgarantie: 3 maanden

Gebouw

Bewoonbare oppervlakte: 92,00 m²

Bouwjaar: 2019

Staat: Nieuw

Verdiep: 2

Oppervlakte hoofdgebouw: 91 m²

Comfort

Gemeubeld: Nee

Alarm: Nee

Lift: Ja

Zwembad: Nee

Beveiliging

Toegangscontrole: Nee

Energie

EPC score: 72 kWh/m²/jaar

EPC code: 23027-G-

BH/2015/273/EP0650/A001/D01/SD005

EPC klasse: A

Dubbele beglazing: Ja

Type verwarming: Gas cv

Ligging

Buurt: Stadsrand, woonkern

School nabij: 800m

Winkels nabij: 1.000m

Openbaar vervoer nabij: 130m

Sportcentrum nabij: 850m

Terrein

Tuin: Nee

Oriëntatie terras 1: Zuidwesten

Indeling

Keuken: Ja, VS geïnstalleerd

Bureau: Nee

Badkamer type: Douche

Douchekamers: 1

Toiletten: 1

Wasplaats: Ja

Technieken

Elektriciteit: Ja

Stedenbouw

Bestemming: Woongebied

O-peil: Niet gelegen in een overstromingsgevoelig gebied

G-score: A

P-score: A

Parking

Parkings binnen: Nee