

Exclusief luxeappartement (146 m²) met vrij zicht in Genk centrum!

Weg naar As 26 3, 3600 Genk



Christoffels

vastgoed nv - sinds 1954

Exclusief luxeappartement (146 m²) met vrij zicht in Genk centrum!

Dit woonverdiep van 146m² is gelegen op de 3de verdieping van Residentie Pierre Henri, in het centrum van Genk. Een exclusief en luxueus project, waar u geniet van alle rust en comfort. Het appartement beschikt over 2 slaapkamers, een zonovergoten woonkamer met open keuken en een terras. Verder is er een kelderberging, een autostandplaats en een gesloten garagebox voorzien.

Gemeenschappelijke kosten: 267,53,-/maand.

INDELING:

Privatieve inkomhal met lift die direct toegang geeft tot het appartement, vestiaire en gastentoilet, leefruimte en keuken met grote raampartijen voorzien van zonnescreeens en een terras waar u van voldoende privacy geniet. Verder is er een berging met aansluitingen voor wasmachine en droogkast, slaapkamer 1 met inbouwkasten en douchekamer en slaapkamer 2 met inbouwkasten, privébadkamer ensuite en een apart toilet.

In de kelderverdieping is een ruime berging beschikbaar.

AFWERKING:

De keuken is voorzien van inductiekookplaat, afzuigkap, koelkast, combi-oven, vaatwasser en anderhalve spoelbak met verlek.

De douchekamer bij slaapkamer 1 is voorzien van douche met regenkop en enkele wastafel geïntegreerd in het badkamermeubel.

De luxe badkamer bij de masterbedroom is voorzien van ligbad, inloopdouche met regenkop en een enkele wastafel.

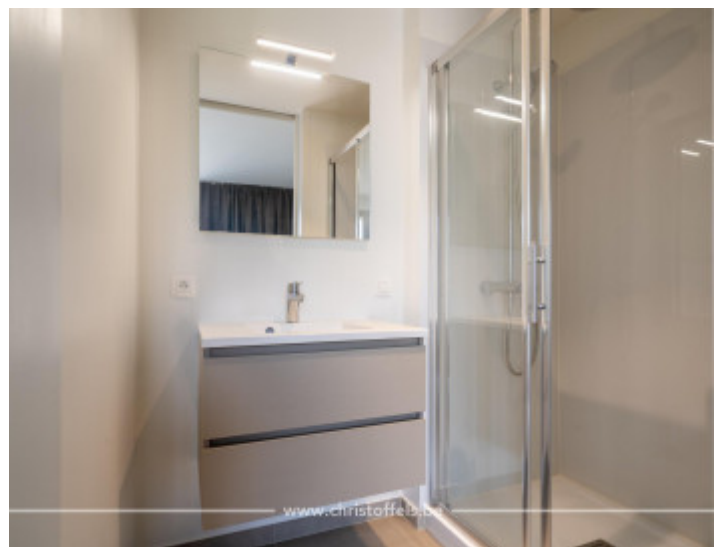


www.christoffels.be



www.christoffels.be

www.christoffels.be



Facts & Figures

Adresgegevens

Adres Weg naar As 26 3
3600 Genk

Financiële info

Prijs Excl. Kosten € 1.250

Technische informatie

Bouwjaar	2017
Bruikbare oppervlakte	146 m ²
Oriëntatie Terras	Zuidoosten
Slaapkamers	2
Badkamers	1
Autostandplaatsen	2
Verwarming	CV op aardgas d.m.v. vloerverwarming
Buitenschrijnwerk	Aluminium, driedubbele beglazing
Extra	Lift, lift, videofoon, branddetector, kelder, fietsenberging



Christoffels

vastgoed nv - sinds 1954