

LOUISE, JARDIN DU ROI, RUIM APPARTEMENT VAN 205 M2

1 150 000 €

Ref 7650258

Bruxelles - Appartement 205 m²

**VANEAU
LECOBEL**
Real Estate Brussels



Over dit goed

Luxe appartement van circa 205 m² bruto vloeroppervlakte, gelegen op de 4e verdieping van een prachtig gebouw aan de prestigieuze Avenue Louise, vlakbij de Jardins du Roi (Koninklijke Tuinen). Het appartement omvat: een ruime hal met gastentoilet, een grote, volledig uitgeruste keuken, een bijkeuken en wasruimte, een royale woonkamer van 44 m² met toegang tot een fraai terras met uitzicht op de Jardins du Roi, een nachthal, drie slaapkamers (17,5, 17 en 11,5 m²), waarvan twee met een terras van 13 m² op het zuidwesten, een badkamer en een doucheruimte. Zonneschermen. Kelder. Optioneel een afgesloten garage (€ 75.000) of carport (€ 50.000). Energielabel (EPC): C-

VANEAU LECOBEL
BRUSSEL ZUID
G. Brugmannplein 10B 1050
Elsene
t +32 2 346 33 55
✉ [lecobel@vaneau-
lecobel.be](mailto:lecobel@vaneau-lecobel.be)

Referentie : 7650258

Prijs : 1 150 000 €

Surface : 205 m²

Slaapkamers : 3

Etage : 4

Badkamers : 2

Lift : Ja

Terras : Ja

Disponibiliteit : 30/10/2025 -
12:00

LOUISE, JARDIN DU ROI, RUIJ APPARTEMENT VAN 205
M2

1 150 000 €

Ref 7650258

Bruxelles - Appartement 205 m²

VANEAU
LECOBEL
Real Estate Brussels





LOUISE, JARDIN DU ROI, RUIJ APPARTEMENT VAN 205 M2

1 150 000 €

Ref 7650258

Bruxelles - Appartement 205 m²

**VANEAU
LECOBEL**
Real Estate Brussels





VANEAU

Immobilier de prestige depuis
1972

VANEAU LOCATION

Une équipe dédiée à Paris,
Neuilly et Boulogne

VANEAU VIAGER

30 ans d'expérience en vente
viagère

VANEAU

C'EST AUSSI

VANEAU BUREAUX & COMMERCES

+10 000 offres disponibles

VANEAU PATRIMOINE

Dispositifs de défiscalisation,
SCPI, Assurances Vie

VANEAU DIGITAL NEUF

La plate-forme digitale 100%
immobilier neuf

COURTAGE CRÉDITS

Exell Crédit immobiliers
Assurances emprunteurs

GESTION LOCATIVE

GTF, plus de 7 000 lots gérés à
Paris

140 collaborateurs

1200 signatures par an

1000 immeubles par an

2.5 milliards d'actifs gérés