



Insel KRK, Linardići - Luxusvilla mit Swimmingpool



Agenten-Info

Name:	ArKadia
Name der Firma:	
Land:	Vereinigtes Königreich
Telefon:	
Sprachen:	Dutch, English, French, German, Italian, Polish, Portuguese, Romanian, Russian, Spanish, Swedish

Anzeigen-Details

Immobilie für:	Kaufen
Preis:	USD 1,162,645.61

Standort

Land:	Kroatien
Staat/Region/Provinz:	Primorje-Gorski kotar
Stadt:	Krk
Veröffentlicht:	15.04.2026
Beschreibung:	
Location:	Primorsko-goranska županija, Krk, Linardići.

INSEL KRK, LINARDIĆI – Luxusvilla mit Pool

Diese luxuriöse Villa mit Pool befindet sich in ruhiger Lage nahe der Stadt Krk und bietet einen wunderschönen Meerblick.

Die Villa erstreckt sich über zwei Etagen. Im unteren Bereich befindet sich ein großzügiger, offener Wohnbereich mit Küche, Essbereich und Zugang zur Terrasse mit Blick auf die malerische Landschaft der Insel Krk sowie ein eigener mediterraner Garten mit privatem Pool. Im oberen Bereich befinden sich die Schlafzimmer, jeweils mit eigenem Bad.

Mehrere Parkplätze sind im Hof vorhanden. Die Villa ist komplett möbliert und bis ins kleinste Detail liebevoll ausgestattet.

Diese Villa bietet eine hervorragende Gelegenheit zum Wohnen auf der Insel Krk oder als Kapitalanlage!

*** Sehr geehrte Kunden, die Maklerprovision wird gemäß den Allgemeinen Geschäftsbedingungen berechnet.

<https://www.dux-nekretnine.hr/opci-uvjeti-poslovanja>



ID CODE: 46625

DUX Krk

Mob: +385 99 803 4712

Tel: +385 91 480 8808

E-mail: info@dux-nekretnine.hr

www.dux-krk.com

Allgemein

Schlafzimmer:	4
Badezimmer:	4
Fertige m ² :	160 m ²
Grundstücksgröße:	300 m ²

Zimmerdetails

Zimmer insgesamt:	5
-------------------	---

Gebäudedetails

Parkplatz:	Ja
Außen-Ausstattung:	Pool
Anzahl Etagen:	1

Mietdetails

Möbliert:	Ja
-----------	----

Mietbedingungen

Verfügbar ab:

Zusätzliche Informationen

URL der Website:	http://www.arkadia.com/IOUL-T25552/?utm_campaign=multicast&utm_medium=web&utm_source=IMLIX.COM
------------------	---

Kontaktinformation

IMLIX ID:	664733
-----------	--------

