

Gegevens voor

postcode **3015 BA**huisnr. **10****Koopsommen voor 3015BA**

Postcode	Huisnr.	Vraagprijs	Koopdatum	Koopsom	per m2	WOZ-waarde 2021	Bouwjaar	Perceel	Inhoud	Omschrijving
3015BA	40-03L	-	10-06-2021	€ 350.000	-	€ 333.000	1937	-	347 m3	appartement
3015BA	10-E	-	28-04-2021	€ 242.500	-	€ 248.000	1979	-	337 m3	appartement
3015BA	34-D	-	15-12-2020	€ 245.000	-	€ 248.000	1978	-	289 m3	appartement
3015BA	30-G	-	08-10-2020	€ 285.000	-	€ 281.000	1979	-	377 m3	appartement
3015BA	40-01L	-	01-10-2020	€ 380.350	-	€ 333.000	1937	-	347 m3	appartement
3015BA	32-G	-	30-04-2020	€ 275.000	-	€ 272.000	1978	-	518 m3	appartement
3015BA	34-C	-	30-08-2019	€ 250.000	€ 3.378	€ 282.000	1978	-	289 m3	appartement
3015BA	26-D	-	02-08-2019	€ 230.000	€ 3.651	€ 248.000	1979	-	379 m3	appartement
3015BA	46-I	-	02-05-2019	€ 302.000	-	€ 343.000	1937	-	343 m3	appartement
3015BA	46-IIR	-	11-01-2019	€ 293.000	-	€ 343.000	1937	-	343 m3	appartement
			14-06-2012	€ 161.000						
			01-02-2007	€ 130.000						
			28-10-1993	€ 45.378						

Koopsommen voor 3015B*

Postcode	Huisnr.	Vraagprijs	Koopdatum	Koopsom	per m2	WOZ-waarde 2021	Bouwjaar	Perceel	Inhoud	Omschrijving
3015BL	25-A	-	01-12-2021	€ 275.000	-	-	1987	-	270 m3	appartement
3015BB	64-RIII	-	03-11-2021	€ 325.000	-	€ 368.000	1937	-	351 m3	appartement
3015BE	114-01R	-	01-11-2021	€ 315.000	-	-	1937	-	380 m3	appartement
3015BM	2-B	-	30-04-2021	€ 402.000	€ 1.260	-	1888	-	-	appartement
3015BB	52-ILI	-	07-04-2021	€ 404.000	-	€ 333.000	1937	-	348 m3	appartement
3015BL	29-C	-	30-11-2020	€ 245.000	€ 1.496	€ 240.000	1987	-	283 m3	appartement
3015BE	118-ABC	-	30-01-2020	€ 460.000	-	-	1950	140 m2	356 m3	-
3015BG	150	-	17-01-2020	€ 575.000	-	€ 562.000	1888	154 m2	532 m3	-
3015BS	4	-	19-12-2019	€ 165.000	€ 3.113	-	1979	-	160 m3	appartement

KADASTERDATA

dé plek voor woninginformatie

Postcode	Huisnr.	Vraagprijs	Koopdatum	Koopsom	per m2	WOZ-waarde 2021	Bouwjaar	Perceel	Inhoud	Omschrijving
3015BL	27-A	-	22-11-2019	€ 235.000	€ 3.357	€ 259.000	1987	-	246 m3	appartement

Publiceer door:
columnist
SUNIL SOOKHLALL