

Kavelmodel gemeente Dongen (2025)

Waardegebied	Typeaanduiding	0	150	175	225	250	350	400	500	750	1000	1500	2500	4500	7500	10000	999999	9999999
	G	150							75		8,2							
	JA	166						31			23			13,3	8,2			
	Z	0																
DO001	A	460							230	66	12	8,2						
DO001	AW	460							230	66	12	8,2						
DO001	B	460				230	115		66	12	8,2							
DO001	BG	460					230		115	66	12	8,2						
DO001	C	480		240		70			12		8,2							
DO001	D	480		240		70			12		8,2							
DO001	J	460							230	69	12	8,2						
DO001	K	460							230	69	12	8,2						
DO001	TER	460							230	66	12	8,2						
DO001	Y	460							230	69	12	8,2						
DO002	A	400							200	60	12	8,2						
DO002	AW	400							200	60	12	8,2						
DO002	B	400				200	100		60	12	8,2							
DO002	BG	400				200	100		60	12	8,2							
DO002	C	400		200		60			12		8,2							
DO002	D	400		200		60			12		8,2							
DO002	F	200			100		8,2											
DO002	J	400							200	60	12	8,2						
DO002	K	400							200	60	12	8,2						
DO002	Y	460							230	69	12	8,2						
DO003	A	440							220	66	12	8,2						
DO003	AW	440							220	66	12	8,2						
DO003	B	440				220	110		60	12	8,2							
DO003	BG	440				220	110		110	60	12	8,2						
DO003	C	440		220		66			12		8,2							
DO003	D	440		220		66			12		8,2							
DO003	J	440							220	66	12	8,2						
DO003	K	440							220	66	12	8,2						
DO003	Y	440							220	66	12	8,2						
DO004	A	400							200	60	12	8,2					8,2	
DO004	AW	400							200	60	12	8,2						
DO004	B	400				200	100		60	12	8,2							
DO004	BG	400					200		100	60	12	8,2						
DO004	C	400		200		60			12		8,2							
DO004	D	400		200		60			12		8,2							
DO004	I	400							200	60	12	8,2						
DO004	J	400							200	60	12	8,2						
DO004	K	400							200	60	12	8,2						
DO004	X	400							200	60	12	8,2						
DO004	Y	440							220	66	12	8,2						
DO004A	A	675	525			250			50									
DO004A	BG	675	575			250			50									
DO005	A	400							200	60	12	8,2						
DO005	AW	400							200	60	12	8,2						
DO005	B	400				200	100		60	12	8,2							
DO005	BG	400					200		100	60	12	8,2						
DO005	C	400		200		60			12		8,2							
DO005	D	400		200		60			12		8,2							
DO005	H	400		200		60			12	8,2								
DO005	J	400							200	60	12	8,2						
DO005	K	400							200	60	12	8,2						
DO005	Y	440							220	66	12	8,2						
DO006	A	440							220	66	12	8,2						
DO006	AW	440							220	66	12	8,2		8,2				
DO006	B	440				220	110		66	12	8,2							
DO006	BG	440				220	110		110	66	12	8,2						
DO006	C	440		220		66			12		8,2							
DO006	D	440		220		66			12		8,2							
DO006	J	440							220	66	12	8,2						
DO006	K	440							220	66	12	8,2						
DO006	Y	440							220	66	12	8,2						
DO007	A	380							190	57	12	8,2						
DO007	AW	380							190	57	12	8,2						
DO007	B	380				190	95		57	12	8,2							
DO007	BG	380					190		95	57	12	8,2						
DO007	C	380		190		57			12		8,2							
DO007	D	380		190		57			12		8,2							
DO008	A	450							225	68	12	8,2						
DO008	AW	450							225	68	12	8,2						
DO008	B	450				225	112		68	12	8,2							
DO008	BG	450					225		68	12	8	8						
DO008	C	450		225		68			12		8,2							
DO008	D	450		225		68			12		8,2							
DO008	J	450							225	68	12	8,2						
DO008	K	450							225	68	12	8,2						
DO008	Y	440							220	66	12	8,2						
DO009	A	400							200	60	12	8,2						
DO009	AW	400							200	60	12	8,2						
DO009	B	400				200	100		60	12	8,2							
DO009	BG	400					200		100	60	12	8,2						
DO009	C	400		200		60			12		8,2							
DO009	D	400		200		60			12		8,2							
DO009	H	400		200		60			12	8,2								
DO009	J	400							200	60	12	8,2						
DO009	K	400							200	60	12	8,2						
DO009	Y	440							220	66	12	8,2						
DO010	A	400							200	60	12	8,2						

DO010	AW	400						200	60	12	8,2							
DO010	B	400				200	100		60	12	8,2							
DO010	BG	400					200		100	60	12	8,2						
DO010	C	400	200		60				12		8,2							
DO010	D	400	200		60				12		8,2							
DO010	J	400							200	60	12	8,2						
DO010	K	400							200	60	12	8,2						
DO010	Y	440							220	66	12	8,2						
DO011	A	400							200	60	12	8,2						
DO011	AW	400							200	60	12	8,2						
DO011	B	400			200	100			60	12	8,2							
DO011	BG	400				200			100	60	12	8,2						
DO011	C	400	200		60				12		8,2							
DO011	D	400	200		60				12		8,2							
DO011	H	400	200		60				12	8,2								
DO011	J	400							200	60	12	8,2						
DO011	K	400							200	60	12	8,2						
DO011	Y	440							220	66	12	8,2						
DO012	A	400							200	60	12	8,2						
DO012	AW	400							200	60	12	8,2						
DO012	B	400			200	100			60	12	8,2							
DO012	BG	400				200			100	60	12	8,2						
DO012	C	400	200		60				12		8,2							
DO012	D	400	200		60				12		8,2							
DO012	J	400							200	60	12	8,2						
DO012	K	400							200	60	12	8,2						
DO012	Y	440							220	66	12	8,2						
DO013	A	400							200	60	12	8,2						
DO013	AW	400							200	60	12	8,2						
DO013	B	400			200	100			60	12	8,2							
DO013	BG	400				200			100	60	12	8,2						
DO013	C	400	200		60				12		8,2							
DO013	D	400	200		60				12		8,2							
DO013	H	400	200		60				12	8,2								
DO013	J	400							200	60	12	8,2						
DO013	K	400							200	60	12	8,2						
DO013	Y	440							220	66	12	8,2						
DO014	A	440							220	66	12	8,2						
DO014	AW	440							220	66	12	8,2						
DO014	B	440			220	110			60	12	8,2							
DO014	BG	440			220	110			60	12	8,2							
DO014	C	440	220		66				12		8,2							
DO014	D	440	220		66				12		8,2							
DO014	J	440							220	66	12	8,2						
DO014	K	440							220	66	12	8,2						
DO014	Y	440							220	66	12	8,2						
DO015	A	460							230	69	12	8,2						
DO015	AW	460							230	69	12	8,2						
DO015	B	460			230	115			69	12	8,2							
DO015	BG	460				230			69	12	8,2	8,2						
DO015	C	460	230		69				12		8,2							
DO015	D	460	230		69				12		8,2							
DO015	J	460							230	69	12	8,2						
DO015	K	460							230	69	12	8,2						
DO015	Y	440							220	66	12	8,2						
DO020	A	400							200	60	12	8,2						
DO020	AW	400							200	60	12	8,2						
DO020	B	400			200	100			60	12	8,2							
DO020	BG	400				200			100	60	12	8,2						
DO020	C	400	200		60				12		8,2							
DO020	D	400	200		60				12		8,2							
DO020	J	400							200	60	12	8,2						
DO020	K	400							200	60	12	8,2						
DO020	Y	440							220	66	12	8,2						
DO021	A	380							190	57	12	8,2						
DO021	AW	380							190	57	12	8,2						
DO021	B	380			190	95			57	12	8,2							
DO021	BG	380				190			95	57	12	8,2						
DO021	C	380	190		57				12		8,2							
DO021	D	380	190		57				12		8,2							
DO021	J	380							190	57	12	8,2						
DO021	K	380							190	57	12	8,2						
DO021	Y	440							220	66	12	8,2						
DO030	A	360							180	54	12	8,2						8,2
DO030	AW	360							180	54	12	8,2						
DO030	B	360			180	90			54	12	8,2							
DO030	C	360	180		54				12		8,2							
DO030	D	360	180		54				12		8,2							
DO030	G	200							100	12							82	
DO030	J	360							180	54	12	8,2						
DO030	K	360							180	54	12	8,2						
DO030	Y	400							200	60	12	8,2						
DO040	A	360							180	54	12	8,2						
DO040	AW	360							180	54	12	8,2						
DO040	B	360			180	90			54	12	8,2							
DO040	C	360	180		54				12		8,2							
DO040	D	360	180		54				12		8,2							
DO040	J	360							180	54	12	8,2						
DO040	K	360							180	54	12	8,2						
DO040	Y	400							200	60	12	8,2						
DO050	A	360							180	54	12	8,2						
DO050	AW	360							180	54	12	8,2						

DO050	B	360			180	90		54	12	8,2							
DO050	C	360		180		54		12		8,2							
DO050	D	360		180		54		12		8,2							
DO050	J	360						180	54	12	8,2						
DO050	K	360						180	54	12	8,2						
DO050	Y	400						200	60	12	8,2						
DO060	A	400						200	60	12	8,2						
DO060	AW	400						200	60	12	8,2						
DO060	B	400			200	100		60	12	8,2							
DO060	BG	400			200	100		60	12	8,2							
DO060	C	400		200		60		12		8,2							
DO060	D	400		200		60		12		8,2							
DO060	H	400		200		60		12	8,2								
DO060	J	400						200	60	12	8,2						
DO060	K	400						200	60	12	8,2						
DO060	Y	400						200	60	12	8,2						
DO070	A	400						200	60	12	8,2						
DO070	AW	400						200	60	12	8,2						
DO070	B	400			200	100		60	12	8,2							
DO070	C	400		200		60		12		8,2							
DO070	D	400		200		60		12		8,2							
DO070	J	400						200	60	12	8,2						
DO070	K	400						200	60	12	8,2						
DO070	Y	400						200	60	12	8,2						
DO080	A	400						200	60	12	8,2						
DO080	AW	400						200	60	12	8,2						
DO080	B	400			200	100		60	12	8,2							
DO080	BG	400				200		100	60	12	8,2						
DO080	C	400		200		60		12		8,2							
DO080	D	400		200		60		12		8,2							
DO080	H	400		200		60		12	8,2								
DO080	J	400						200	60	12	8,2						
DO080	K	400						200	60	12	8,2						
DO080	Y	440						220	66	12	8,2						
DO081	A	440						220	66	12	8,2						
DO081	AW	440						220	66	12	8,2						
DO081	B	440			220	110		66	12	8,2							
DO081	BG	440				220		110	66	12	8,2						
DO081	C	440		220		66		12		8,2							
DO081	D	440		220		66		12		8,2							
DO081	J	440						220	66	12	8,2						
DO081	K	440						220	66	12	8,2						
DO081	Y	440						200	66	12	8,2						