



## SGF 3– Ausstreuraten

# Streuwagen-Einstellungen Rasensamen und Rasendünger

Produkt	Aus-streu- rate g/m <sup>2</sup>	WE 252	WE 251	WE 250	WE 430/ 412	WE 500/ WE 45	WE 330	Gardena 410/411/ 412/415	Gloria 220/221
LP „Premium“ Rasen	20	8,5	8,5	8,5	18	8,5	9	9	6,5
LJ „Strapazierrasen“	20	8	8	8	21	8	9	-	-
LG „Sport- u. Spielrasen“	20	9	9	9	24	9	10	-	-
SCR Schattenrasen	20	8,5	8,5	8,5	18	8,5	9	9	6,5
UR-S 500 Universal-Rasen	20	9	9	9	24	9	12	-	-
L-GR Profi-Rasen	20	9	9	9	24	9	10	-	-
LR/LR-S „Turbo“ Nachsaat	20	9	9	9	24	9	10	-	-
LK-S Rasen-Samen HERBST	20	9	9	9	24	9	10	-	-
LU-TR Universal-Rasen / Trockenrasen	30	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 24 (doppelt bestreuen)	-	14	-	-
L-TP Trocken-Rasen PREMIUM	20	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 9 (doppelt bestreuen)	2 x 24 (doppelt bestreuen)	-	14	-	-
V-MIX Vertikutier-Mix 4 in 1	32	6,5	6,5	6,5	14 2/3	8,5	6	ca. 4	-
LH „Starter“	25	4	4 - 4,5	4 - 4,5	8	6,5	4	ca. 4	ca. 4
LE „Premium“ Langzeitdünger 120	20	4	4	4	8	5	4	ca. 4	ca. 5
LD-A Aktionsdünger	16	5,5	5,5	5,5	9 1/3	8,5	5	ca. 5	ca. 5
RO-S ROBO-SPEZIAL	25	4,5	4,5	4,5	10	6	4	ca. 4	ca. 5

<b>LK-MU</b> „Herbst“	25	4,5	4,5	4,5	10	6	4	ca. 4	ca. 4
<b>LX-MU</b> NPK-Profi	25	4,5	4,5	4,5	10	6	4	ca. 4	ca. 4
<b>LW</b> Moosvernichter und Rasendünger	30	4,5 - 5	4,5 - 5	4,5 - 5	7 2/3	4,5	5	ca. 4 (ausprobieren)	ca. 4 (ausprobieren)
<b>SQ</b> Unkrautvernichter + Rasendünger“	20	5	5	5	6	6	4	ca. 4	ca. 4
<b>L-PM</b> Rasendünger + Eisen	25	4,5	4,5	4,5	10	6	4	ca. 4	ca. 4
<b>Produkt</b>	<b>Aus-streu-rate g/m<sup>2</sup></b>	<b>WE 252</b>	<b>WE 251</b>	<b>WE 250</b>	<b>WE 430/ 412</b>	<b>WE 500/ WE 45</b>	<b>WE 330</b>	<b>Gardena 410/411/ 412/415</b>	<b>Gloria 220/221</b>
<b>L 100 S</b> NOVAPLANT Supra	32	9	9	9	24 2/3	10	11	-	-
<b>Reparatur-Mix:</b> „Premium-Rasen“ + Starterdünger	32	9	9	9	24 2/3	10	11	-	-
<b>Reparatur-Mix:</b> „Strapazier-Rasen“ + Starterdünger	32	9	9	9	24 2/3	10	11	-	-
<b>Rasen-Reparatur-Set L 120 G</b> Saatgut Starter-Dünger	20	9	9	9	24	9	10	-	-
	25	6	6	6	12 1/3	8	5	ca. 4	ca. 4