

# LOHMANN BROWN-CLASSIC

LEGEHENNEN



**PRODUKTIONSKARTE**  
ALTERNATIVE HALTUNG

BREEDING FOR SUCCESS ... TOGETHER



**LOHMANN**  
BREEDERS

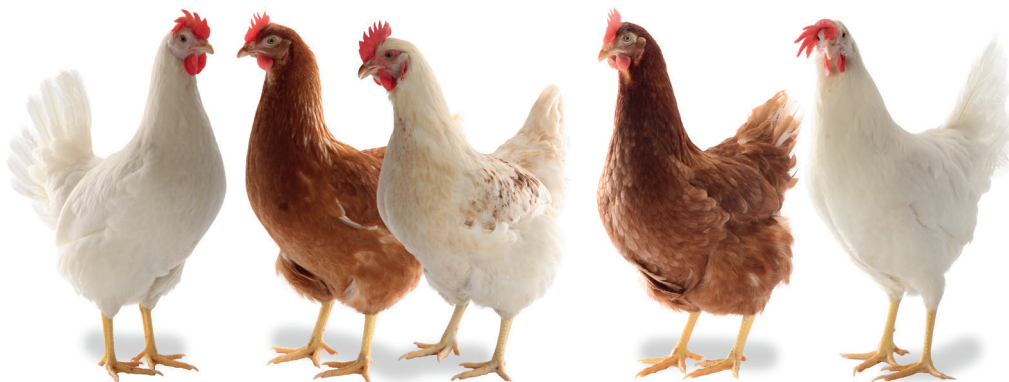
# PRODUKTIONS DATEN

## LOHMANN BROWN-CLASSIC

### Legehennen > Alternative Haltung

<b>Eierproduktion</b>	Alter bei 50 % Produktion	140–145 Tage
	Produktionsspitze	94–96%
	<b>Eier je Anfangshenne</b>	
	bei 72 Wochen	321
	bei 80 Wochen	363
	bei 90 Wochen	412
	<b>Eimasse je Anfangshenne</b>	
	bei 72 Wochen	20,32 kg
	bei 80 Wochen	23,13 kg
	bei 90 Wochen	26,39 kg
<b>Durchschnittliches Eigewicht</b>		
bei 72 Wochen	63,3 g	
bei 80 Wochen	63,7 g	
bei 90 Wochen	64,1 g	
<b>Eimerkmale</b>	Schalenfarbe	attraktiv braun
	Schalenbruchfestigkeit	> 40 Newton
<b>Futtermittelnutzung</b>	2,15–2,25 kg/kg Eimasse	
<b>Körpergewicht</b>	bei 17 Wochen	1,42 kg
	bei Produktionsende	2,05 kg
<b>Vitalität</b>	Aufzucht	98–99%
	Legeperiode (72 Wochen)	94–95%
	Legeperiode (90 Wochen)	91–92%

06/21\_V01-21



**LOHMANN**  
BREEDERS

Zahl der eingestellten Hennen: (A) \_\_\_\_\_

Kalender- woche	Herde				Produktionswoche			Produktion kumulativ			Eigewicht (g)				Eimasse				Futterverzehr				Futter- verwertung											
	Alter	Mortalität (Stück)	Hennen- bestand am Ende der Woche	C (or A) - B	% Lebens- fähigkeit	Legeleistung pro Woche (Stück)	D	E	% Legeleistung * 100	Durchschnitts- henne	F + D	F/A	G	H	Standard	I	K/G	Standard	J	E * H / 100	Standard	Standard	K	Kumulativ	Standard	Standard	L	M	N	O	P			
		B	C	C (or A) - B	C/A * 100	D	E	D/C7 * 100	% Legeleistung * 100	Durchschnitts- henne	F + D	F/A	G	H	Standard	I	K/G	Standard	J	E * H / 100	Standard	Standard	K	D/A*H/ 1000 + K	Standard	Standard	L	M	N	O	P			
19									8,9					0,6	43,4	43,4	43,4	43,4	3,9	0,03	43,4	43,4	0,03		0,03									
20									36,2					3,2	45,9	45,9	45,9	45,9	16,7	0,14	45,9	45,9	0,14		0,14									
21									54,1					6,9	48,5	48,5	48,5	48,5	26,3	0,33	48,5	48,5	0,33		0,33									
22									71,5					12,0	50,9	50,9	50,9	50,9	36,6	0,58	50,9	50,9	0,58		0,58									
23									81,9					17,7	53,1	53,1	53,1	53,1	43,7	0,89	53,1	53,1	0,89		0,89									
24									87,3					23,8	55,1	55,1	55,1	55,1	48,3	1,22	55,1	55,1	1,22		1,22									
25									90,5					30,1	56,8	56,8	56,8	56,8	51,6	1,58	56,8	56,8	1,58		1,58									
26									92,2					36,6	58,0	58,0	58,0	58,0	53,8	1,96	58,0	58,0	1,96		1,96									
27									93,2					43,1	59,1	59,1	59,1	59,1	55,4	2,34	59,1	59,1	2,34		2,34									
28									93,7					49,7	60,0	60,0	60,0	60,0	56,6	2,74	60,0	60,0	2,74		2,74									
29									94,0					56,2	60,9	60,9	60,9	60,9	57,6	3,14	60,9	60,9	3,14		3,14									
30									94,1					62,8	61,5	61,5	61,5	61,5	58,3	3,54	61,5	61,5	3,54		3,54									
31									94,3					69,4	62,0	62,0	62,0	62,0	58,9	3,95	62,0	62,0	3,95		3,95									
32									94,3					76,0	62,4	62,4	62,4	62,4	59,4	4,36	62,4	62,4	4,36		4,36									
33									94,4					82,6	62,7	62,7	62,7	62,7	59,7	4,78	62,7	62,7	4,78		4,78									
34									94,3					89,2	62,9	62,9	62,9	62,9	59,9	5,19	62,9	62,9	5,19		5,19									
35									94,1					95,8	63,1	63,1	63,1	63,1	60,1	5,61	63,1	63,1	5,61		5,61									
36									93,9					102,4	63,3	63,3	63,3	63,3	60,2	6,02	63,3	63,3	6,02		6,02									
37									93,7					109,0	63,5	63,5	63,5	63,5	60,2	6,44	63,5	63,5	6,44		6,44									
38									93,5					115,5	63,6	63,6	63,6	63,6	60,2	6,86	63,6	63,6	6,86		6,86									



# LOHMANN BROWN-CLASSIC

## LEGEHENNEN > ALTERNATIVE HALTUNG

# PRODUKTIONSKARTE

## WOCHE 59 – 78

Zahl der eingestellten Hennen: (A) \_\_\_\_\_

Kalender-woche	Herde				Produktionswoche			Produktion kumulativ			Eigewicht (g)				Eimasse				Futtermittelverzehr				Futterverwertung																		
	Alter	Mortalität (Stück)	Hennenbestand am Ende der Woche	C (or A) - B	% Lebensfähigkeit	Legelistung (Stück)	Legelistung %	Durchschnittshenne	F + D	Eier je Anfangshenne	G	F/A	Standard	Woche	Standard	Kumulativ	Standard	Woche	J	E * H / 100	Standard	Woche	Standard	Woche	L	M	N	O	P												
	B	C	C (or A) - B	C/A * 100	D	E	D/C7 * 100	%	F + D	F/A	K/G	H	I	J	K	L/A+H / 1000 + K	M	N	O	P	Standard	Woche	Standard	Woche	L	M	N	O	P												
59								85,1				247,0		65,9							62,4		58,1																		
60								84,6				252,9		66,0							62,4		57,9																		
61								84,0				258,8		66,0							62,5		57,7																		
62								83,5				264,7		66,1							62,6		57,5																		
63								83,1				270,5		66,2							62,7		57,3																		
64								82,6				276,3		66,2							62,8		57,1																		
65								82,1				282,0		66,3							62,8		56,9																		
66								81,5				287,7		66,3							62,9		56,6																		
67								81,0				293,4		66,4							63,0		56,4																		
68								80,4				299,0		66,4							63,0		56,1																		
69								79,9				304,6		66,5							63,1		55,9																		
70								79,3				310,1		66,5							63,2		55,6																		
71								78,6				315,7		66,6							63,2		55,3																		
72								78,0				321,1		66,6							63,3		55,0																		
73								77,4				326,5		66,7							63,3		54,7																		
74								76,7				331,9		66,7							63,4		54,4																		
75								76,1				337,2		66,8							63,4		54,0																		
76								75,5				342,5		66,8							63,5		53,7																		
77								74,8				347,7		66,9							63,5		53,4																		
78								74,2				352,9		66,9							63,6		53,1																		

Zahl der eingestellten Hennen: (A) \_\_\_\_\_

Kalender-woche	Herde				Produktionswoche				Produktion kumulativ				Eigewicht (g)				Eimasse				Futterverzehr				Futter-verwertung																	
	Alter	Mortalität (Stück)	Hennenbestand am Ende der Woche	C (or A) - B	C/A * 100	% Lebensfähigkeit	Legeleistung pro Woche (Stück)	Legungsleistung %	D	E	D/C7 * 100	% Standard je Durchschnitshenne	F + D	F	G	Henne	Standard	Anfangshenne	I	K	Standard	J	K	Standard	Standard	L	M	N	g/Tier/Tag	kg/Fütter	O	P										
	B												F + D	F/A	G	H	Henne	Standard	K/G	E * H/100	E * H/100	K	Standard	D/A/H / 1000 + K	Standard	Standard	L	L/C7 * 1000	M	N	M/J	P										

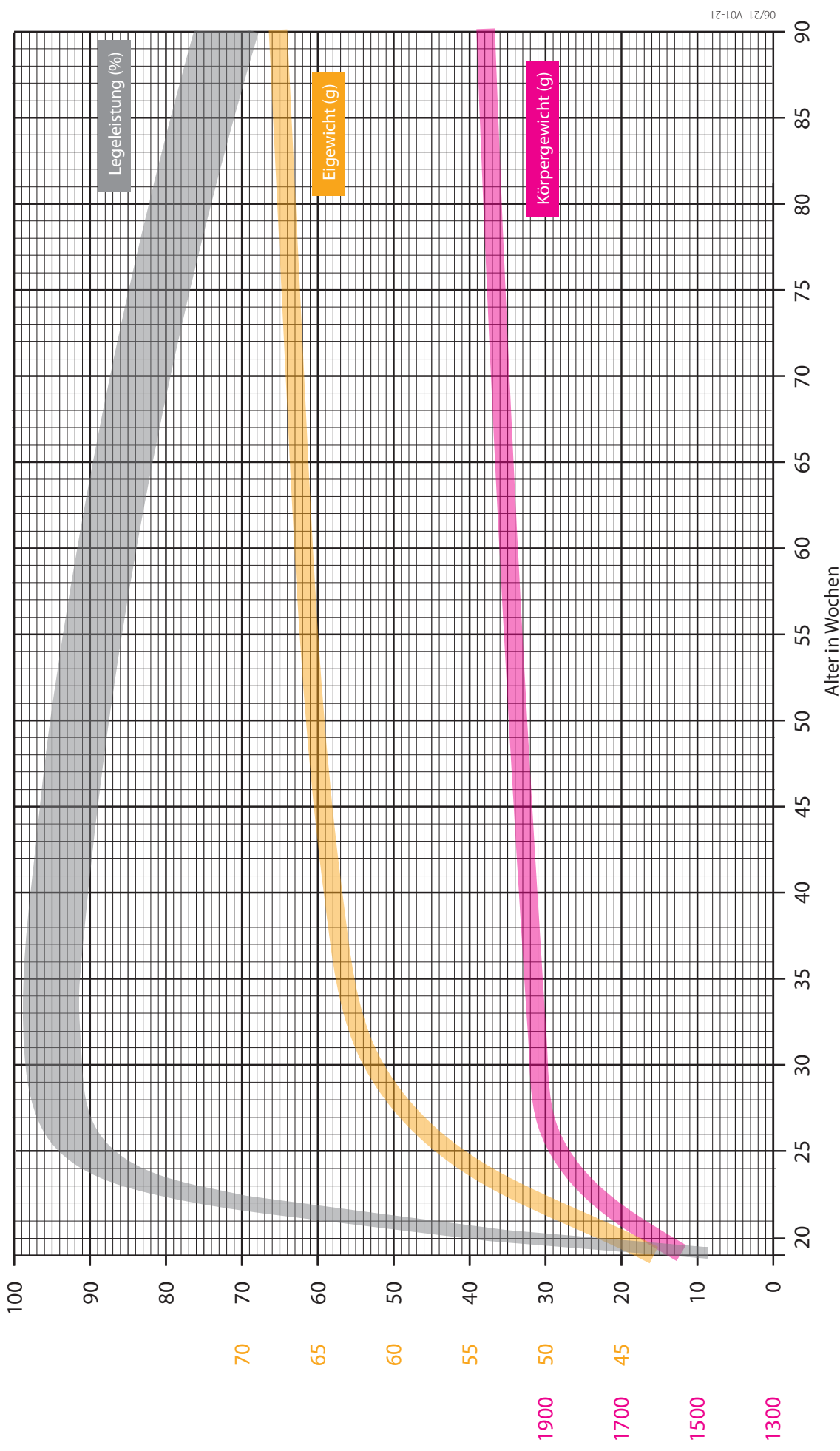
Farm:

Stall:

Einstalldatum:

Anzahl Tiere:

Körper-  
gewicht  
Ei-  
ge-  
wicht  
Lege-  
leistung



# LOHMANN BROWN-CLASSIC

LEGEHENNEN > ALTERNATIVE HALTUNG

BESUCHSDATUM	BEOBACHTUNG

Name Tel.

Adresse

Stall

Nummer

Einstalldatum Alter

Ausstalldatum Alter

Junghennenlieferant

Schlupfdatum

