

# LOHMANN BROWN-CLASSIC

LAYERS

LEGEHENNEN

PONDEUSES

PONEDORAS



PERFORMANCE DATA

LEISTUNGSDATEN

PRODUCTION EN CHIFFRES

DATOS DE PRODUCCIÓN



**LOHMANN**  
BREEDERS

# LOHMANN BROWN-CLASSIC

> ALTERNATIVE SYSTEMS | ALTERNATIVE HALTUNG | SYSTEME ALTERNATIF | SISTEMAS ALTERNATIVOS

## PERFORMANCE DATA

<b>Egg Production</b>	Age at 50% production	140–145 days
	Peak production	93–95 %
	<b>Eggs per Hen Housed</b>	
	in 72 weeks of age	314.5
	in 80 weeks of age	356.0
	in 85 weeks of age	379.9
	<b>Eggs Mass per Hen Housed</b>	
	in 72 weeks of age	19.96 kg
	in 80 weeks of age	22.77 kg
	in 85 weeks of age	24.40 kg
<b>Average Egg Weight</b>		
in 72 weeks of age	63.5 g	
in 80 weeks of age	64.0 g	
in 85 weeks of age	64.2 g	
<b>Egg Characteristics</b>		
Shell colour	attractive brown	
Shell breaking strength	>40 Newton	
<b>Feed Conversion Ratio</b>		
2.15–2.25 kg/kg egg mass		
<b>Body Weight</b>		
at 17 weeks	1.42 kg	
at the end of production	2.05 kg	
<b>Liveability</b>		
Rearing	97–98 %	
Laying period	90–92 %	

## LEISTUNGSDATEN

<b>Eierproduktion</b>	Alter bei 50% Produktion	140–145 Tage
	Produktionsspitze	93–95 %
	<b>Eier je Anfangshenne</b>	
	in 72 Lebenswochen	314,5
	in 80 Lebenswochen	356,0
	in 85 Lebenswochen	379,9
	<b>Eimasse je Anfangshenne</b>	
	in 72 Lebenswochen	19,96 kg
	in 80 Lebenswochen	22,77 kg
	in 85 Lebenswochen	24,40 kg
<b>Durchschnittliches Eigewicht</b>		
in 72 Lebenswochen	63,5 g	
in 80 Lebenswochen	64,0 g	
in 85 Lebenswochen	64,2 g	
<b>Eimerkmale</b>		
Schalenfarbe	attraktiv braun	
Schalenbruchfestigkeit	>40 Newton	
<b>Futtermverwertung</b>		
2,15–2,25 kg/kg Eimasse		
<b>Körpergewicht</b>		
bei 17 Wochen	1,42 kg	
bei Produktionsende	2,05 kg	
<b>Lebensfähigkeit</b>		
Aufzucht	97–98 %	
Legeperiode	90–92 %	

## PRODUCTION EN CHIFFRES

<b>Production d'œufs</b>	Age à 50% de la production	140–145 jours
	Pic de ponte	93–95 %
	<b>Nombre d'œufs par poule démarrée</b>	
	à 72 semaines d'âge	314,5
	à 80 semaines d'âge	356,0
	à 85 semaines d'âge	379,9
	<b>Masse d'œuf par poule démarrée</b>	
	à 72 semaines d'âge	19,96 kg
	à 80 semaines d'âge	22,77 kg
	à 85 semaines d'âge	24,40 kg
<b>Poids moyen des œufs</b>		
à 72 semaines d'âge	63,5 g	
à 80 semaines d'âge	64,0 g	
à 85 semaines d'âge	64,2 g	
<b>Caractéristiques d'œufs</b>		
Couleur de la coquille	roux agréable	
Résistance à la rupture	>40 Newton	
<b>Indice de conversion alimentaire</b>		
2,15–2,25 kg/kg masse d'œufs		
<b>Poids vif</b>		
jusqu'à 17 semaines	1,42 kg	
en fin de production	2,05 kg	
<b>Viabilité</b>		
Elevage	97–98 %	
Période de ponte	90–92 %	

## DATOS DE PRODUCCIÓN

<b>Producción de huevos</b>	Edad al 50% producción	140–145 días
	Pico de producción	93–95 %
	<b>Huevos por gallina alojada</b>	
	a las 72 semanas de edad	314,5
	a las 80 semanas de edad	356,0
	a las 85 semanas de edad	379,9
	<b>Masa de huevo por gallina alojada</b>	
	a las 72 semanas de edad	19,96 kg
	a las 80 semanas de edad	22,77 kg
	a las 85 semanas de edad	24,40 kg
<b>Peso medio del huevo</b>		
a las 72 semanas de edad	63,5 g	
a las 80 semanas de edad	64,0 g	
a las 85 semanas de edad	64,2 g	
<b>Características del huevo</b>		
Color de la cáscara	marrón uniforme	
Resistencia de la cáscara	>40 Newton	
<b>Índice de Conversión</b>		
2,15–2,25 kg/kg masa de huevo		
<b>Peso corporal</b>		
a las 17 semanas	1,42 kg	
al final de la producción	2,05 kg	
<b>Viabilidad</b>		
Cria – Recría	97–98 %	
Periodo de puesta	90–92 %	