

# LOHMANN LSL-LITE

LAYERS  
LEGEHENNEN  
PONDEUSES  
PONEDORAS



PERFORMANCE DATA  
LEISTUNGSDATEN  
PRODUCTION EN CHIFFRES  
DATOS DE PRODUCCIÓN



**LOHMANN**  
BREEDERS

# LOHMANN LSL-LITE

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

## PERFORMANCE DATA

<b>Egg Production</b>	Age at 50% production	140–145 days
	Peak production	94–97%
	<b>Eggs per Hen Housed</b>	
	in 72 weeks of age	324.0
	in 80 weeks of age	367.2
	in 85 weeks of age	392.0
	<b>Eggs Mass per Hen Housed</b>	
	in 72 weeks of age	19.68 kg
	in 80 weeks of age	22.44 kg
	in 85 weeks of age	24.03 kg
<b>Average Egg Weight</b>	in 72 weeks of age	60.7 g
	in 80 weeks of age	61.1 g
	in 85 weeks of age	61.3 g
	<b>Egg Characteristics</b>	
Shell colour	attractive white	
Shell breaking strength	>40 Newton	
<b>Feed Conversion Ratio</b>	2.0–2.2 kg/kg egg mass	
<b>Body Weight</b>	at 17 weeks	1.26 kg
	at the end of production	1.71 kg
<b>Liveability</b>	Rearing	97–98%
	Laying period	90–92%

## LEISTUNGSDATEN

<b>Eierproduktion</b>	Alter bei 50% Produktion	140–145 Tage
	Produktionsspitze	94–97%
	<b>Eier je Anfangshenne</b>	
	in 72 Lebenswochen	324,0
	in 80 Lebenswochen	367,2
	in 85 Lebenswochen	392,0
	<b>Eimasse je Anfangshenne</b>	
	in 72 Lebenswochen	19,68 kg
	in 80 Lebenswochen	22,44 kg
	in 85 Lebenswochen	24,03 kg
<b>Durchschnittliches Eigewicht</b>	in 72 Lebenswochen	60,7 g
	in 80 Lebenswochen	61,1 g
	in 85 Lebenswochen	61,3 g
	<b>Eimerkmale</b>	
Schalenfarbe	attraktiv weiß	
Schalenbruchfestigkeit	>40 Newton	
<b>Futtermittelverwertung</b>	2,0–2,2 kg/kg Eimasse	
<b>Körpergewicht</b>	bei 17 Wochen	1,26 kg
	bei Produktionsende	1,71 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	94–97%
	<b>Nombre d'œufs par poule démarrée</b>	
	à 72 semaines d'âge	324,0
	à 80 semaines d'âge	367,2
	à 85 semaines d'âge	392,0
	<b>Masse d'œuf par poule démarrée</b>	
	à 72 semaines d'âge	19,68 kg
	à 80 semaines d'âge	22,44 kg
	à 85 semaines d'âge	24,03 kg
<b>Poids moyen des œufs</b>	à 72 semaines d'âge	60,7 g
	à 80 semaines d'âge	61,1 g
	à 85 semaines d'âge	61,3 g
	<b>Caractéristiques d'œufs</b>	
Couleur de la coquille	blanc attractif	
Résistance à la rupture	>40 Newton	
<b>Indice de conversion alimentaire</b>	2,0–2,2 kg/kg masse d'œufs	
<b>Poids vif</b>	jusqu'à 17 semaines en fin de production	1,26 kg
		1,71 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	94–97%
	<b>Huevos por gallina alojada</b>	
	a las 72 semanas de edad	324,0
	a las 80 semanas de edad	367,2
	a las 85 semanas de edad	392,0
	<b>Masa de huevo por gallina alojada</b>	
	a las 72 semanas de edad	19,68 kg
	a las 80 semanas de edad	22,44 kg
	a las 85 semanas de edad	24,03 kg
<b>Peso medio del huevo</b>	a las 72 semanas de edad	60,7 g
	a las 80 semanas de edad	61,1 g
	a las 85 semanas de edad	61,3 g
	<b>Características del huevo</b>	
Color de la cáscara	blanco atractivo	
Resistencia de la cáscara	>40 Newton	
<b>Índice de Conversión</b>	2,0–2,2 kg/kg masa de huevo	
<b>Peso corporal</b>	a las 17 semanas al final de la producción	1,26 kg
		1,71 kg
<b>Viabilidad</b>	Cria – Recría	97–98%
	Periodo de puesta	90–92%