

Pluimveehouder: .....

Adres: .....

Hoknr.: .....

Geboortedatum: .....

# Lohmann Brown Classic productienormen



| PER AANWEZIGE HEN |       |                       |                        |                            |                   | PER OP 20 WEKEN OPGEHOKTE HEN |              |                |                          |          |
|-------------------|-------|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------|----------------|--------------------------|----------|
| Leeftijd in wk.   | % leg | Gem. eigewicht in gr. | Eimassa per dag in gr. | Voerverbr. per hen per dag | Voerverbr. per ei | Totaal aantal eieren          | Totaal kg ei | Totaal kg voer | Voerder-conversie totaal | % Uitval |
| 20                | 10,0  | 45,0                  | 4,5                    | 0                          | 0                 | 0,7                           | 0,03         | 0              | 0,00                     |          |
| 21                | 45,0  | 47,5                  | 21,4                   | 107                        | 238               | 3,8                           | 0,18         | 748            | 4,13                     |          |
| 22                | 65,1  | 50,0                  | 32,6                   | 110                        | 169               | 8,4                           | 0,41         | 1.517          | 3,71                     |          |
| 23                | 80,2  | 52,5                  | 42,1                   | 112                        | 140               | 14,0                          | 0,70         | 2.298          | 3,27                     |          |
| 24                | 88,4  | 54,7                  | 48,4                   | 114                        | 129               | 20,2                          | 1,04         | 3.093          | 2,98                     |          |
| 25                | 92,0  | 56,5                  | 52,0                   | 115                        | 125               | 26,6                          | 1,40         | 3.894          | 2,78                     |          |
| 26                | 93,1  | 57,9                  | 53,9                   | 116                        | 125               | 33,0                          | 1,78         | 4.701          | 2,65                     |          |
| 27                | 93,8  | 58,9                  | 55,2                   | 116                        | 124               | 39,6                          | 2,16         | 5.508          | 2,55                     |          |
| 28                | 94,2  | 59,7                  | 56,2                   | 117                        | 124               | 46,1                          | 2,55         | 6.320          | 2,48                     |          |
| 29                | 94,5  | 60,4                  | 57,1                   | 118                        | 125               | 52,7                          | 2,95         | 7.139          | 2,42                     |          |
| 30                | 94,7  | 61,0                  | 57,8                   | 119                        | 126               | 59,2                          | 3,35         | 7.963          | 2,38                     |          |
| 31                | 94,9  | 61,4                  | 58,3                   | 120                        | 126               | 65,8                          | 3,75         | 8.794          | 2,34                     |          |
| 32                | 94,9  | 61,7                  | 58,6                   | 121                        | 128               | 72,4                          | 4,16         | 9.631          | 2,32                     |          |
| 33                | 94,9  | 62,0                  | 58,8                   | 122                        | 129               | 78,9                          | 4,56         | 10.474         | 2,30                     |          |
| 34                | 94,8  | 62,3                  | 59,1                   | 122                        | 129               | 85,5                          | 4,97         | 11.316         | 2,28                     |          |
| 35                | 94,7  | 62,6                  | 59,3                   | 123                        | 130               | 92,0                          | 5,38         | 12.164         | 2,26                     |          |
| 36                | 94,5  | 62,9                  | 59,4                   | 123                        | 130               | 98,5                          | 5,79         | 13.011         | 2,25                     |          |
| 37                | 94,3  | 63,2                  | 59,6                   | 124                        | 131               | 105,0                         | 6,20         | 13.864         | 2,24                     |          |
| 38                | 94,0  | 63,4                  | 59,6                   | 124                        | 132               | 111,4                         | 6,61         | 14.717         | 2,23                     |          |
| 39                | 93,8  | 63,6                  | 59,7                   | 125                        | 133               | 117,9                         | 7,02         | 15.575         | 2,22                     |          |
| 40                | 93,6  | 63,8                  | 59,7                   | 125                        | 134               | 124,3                         | 7,43         | 16.433         | 2,21                     |          |
| 41                | 93,4  | 63,9                  | 59,7                   | 125                        | 134               | 130,7                         | 7,84         | 17.289         | 2,21                     |          |
| 42                | 93,1  | 64,0                  | 59,6                   | 125                        | 134               | 137,1                         | 8,24         | 18.145         | 2,20                     |          |
| 43                | 92,8  | 64,1                  | 59,5                   | 125                        | 135               | 143,4                         | 8,65         | 19.000         | 2,20                     |          |
| 44                | 92,5  | 64,2                  | 59,4                   | 125                        | 135               | 149,7                         | 9,06         | 19.854         | 2,19                     |          |
| 45                | 92,2  | 64,3                  | 59,3                   | 125                        | 136               | 156,0                         | 9,46         | 20.707         | 2,19                     |          |
| 46                | 91,8  | 64,4                  | 59,1                   | 125                        | 136               | 162,3                         | 9,86         | 21.559         | 2,19                     |          |
| 47                | 91,5  | 64,5                  | 59,0                   | 125                        | 137               | 168,5                         | 10,27        | 22.411         | 2,18                     |          |
| 48                | 91,2  | 64,6                  | 58,9                   | 125                        | 137               | 174,7                         | 10,67        | 23.261         | 2,18                     |          |
| 49                | 90,8  | 64,7                  | 58,7                   | 125                        | 138               | 180,9                         | 11,07        | 24.111         | 2,18                     |          |
| 50                | 90,4  | 64,8                  | 58,6                   | 125                        | 138               | 187,0                         | 11,46        | 24.959         | 2,18                     |          |
| 51                | 89,9  | 64,9                  | 58,3                   | 125                        | 139               | 193,1                         | 11,86        | 25.807         | 2,18                     |          |
| 52                | 89,5  | 65,0                  | 58,2                   | 125                        | 140               | 199,2                         | 12,25        | 26.654         | 2,18                     |          |
| 53                | 89,1  | 65,1                  | 58,0                   | 125                        | 140               | 205,2                         | 12,65        | 27.500         | 2,17                     |          |
| 54                | 88,7  | 65,2                  | 57,8                   | 125                        | 141               | 211,2                         | 13,04        | 28.346         | 2,17                     |          |

Pluimveehouder: .....

Adres: .....

Hoknr.: .....

Geboortedatum: .....

# Lohmann Brown Classic productienormen



| PER AANWEZIGE HEN |       |                       |                        |                            |                   | PER OP 20 WEKEN OPGEHOKTE HEN |              |                |                         |          |
|-------------------|-------|-----------------------|------------------------|----------------------------|-------------------|-------------------------------|--------------|----------------|-------------------------|----------|
| Leeftijd in wk.   | % leg | Gem. eigewicht in gr. | Eimassa per dag in gr. | Voerverbr. per hen per dag | Voerverbr. per ei | Totaal aantal eieren          | Totaal kg ei | Totaal kg voer | voeder-conversie totaal | % Uitval |
| 55                | 88,1  | 65,3                  | 57,5                   | 125                        | 142               | 217,2                         | 13,43        | 29.190         | 2,17                    |          |
| 56                | 87,6  | 65,4                  | 57,3                   | 125                        | 143               | 223,1                         | 13,81        | 30.034         | 2,17                    |          |
| 57                | 87,1  | 65,5                  | 57,1                   | 125                        | 144               | 229,0                         | 14,20        | 30.876         | 2,17                    |          |
| 58                | 86,5  | 65,6                  | 56,7                   | 125                        | 145               | 234,8                         | 14,58        | 31.718         | 2,18                    |          |
| 59                | 85,9  | 65,7                  | 56,4                   | 125                        | 146               | 240,6                         | 14,96        | 32.559         | 2,18                    |          |
| 60                | 85,3  | 65,8                  | 56,1                   | 125                        | 147               | 246,3                         | 15,34        | 33.399         | 2,18                    |          |
| 61                | 84,6  | 65,9                  | 55,8                   | 125                        | 148               | 252,0                         | 15,71        | 34.238         | 2,18                    |          |
| 62                | 84,0  | 66,0                  | 55,4                   | 125                        | 149               | 257,6                         | 16,08        | 35.076         | 2,18                    |          |
| 63                | 83,3  | 66,1                  | 55,1                   | 125                        | 150               | 263,2                         | 16,45        | 35.914         | 2,18                    |          |
| 64                | 82,7  | 66,2                  | 54,7                   | 125                        | 151               | 268,7                         | 16,82        | 36.750         | 2,19                    |          |
| 65                | 82,0  | 66,3                  | 54,4                   | 125                        | 152               | 274,2                         | 17,18        | 37.586         | 2,19                    |          |
| 66                | 81,4  | 66,4                  | 54,0                   | 125                        | 154               | 279,6                         | 17,54        | 38.420         | 2,19                    |          |
| 67                | 80,6  | 66,5                  | 53,6                   | 125                        | 155               | 285,0                         | 17,90        | 39.254         | 2,19                    |          |
| 68                | 79,9  | 66,6                  | 53,2                   | 125                        | 156               | 290,4                         | 18,25        | 40.087         | 2,20                    |          |
| 69                | 79,1  | 66,7                  | 52,8                   | 125                        | 158               | 295,6                         | 18,61        | 40.919         | 2,20                    |          |
| 70                | 78,4  | 66,8                  | 52,4                   | 125                        | 159               | 300,8                         | 18,95        | 41.751         | 2,20                    |          |
| 71                | 77,6  | 66,9                  | 51,9                   | 125                        | 161               | 306,0                         | 19,30        | 42.581         | 2,21                    |          |
| 72                | 76,8  | 67,0                  | 51,5                   | 125                        | 163               | 311,1                         | 19,64        | 43.411         | 2,21                    |          |
| 73                | 76,1  | 67,1                  | 51,1                   | 125                        | 164               | 316,1                         | 19,98        | 44.239         | 2,21                    |          |
| 74                | 75,2  | 67,2                  | 50,5                   | 125                        | 166               | 321,1                         | 20,31        | 45.067         | 2,22                    |          |
| 75                | 74,3  | 67,2                  | 49,9                   | 125                        | 168               | 326,0                         | 20,64        | 45.894         | 2,22                    |          |
| 76                | 73,5  | 67,2                  | 49,4                   | 125                        | 170               | 330,9                         | 20,97        | 46.720         | 2,23                    |          |
| 77                | 72,6  | 67,3                  | 48,9                   | 125                        | 172               | 335,7                         | 21,29        | 47.545         | 2,23                    |          |
| 78                | 71,7  | 67,3                  | 48,3                   | 125                        | 174               | 340,4                         | 21,61        | 48.369         | 2,24                    |          |
| 79                | 70,8  | 67,4                  | 47,7                   | 125                        | 177               | 345,1                         | 21,93        | 49.193         | 2,24                    |          |
| 80                | 69,9  | 67,4                  | 47,1                   | 125                        | 179               | 349,7                         | 22,24        | 50.015         | 2,25                    |          |
| 81                | 69,1  | 67,5                  | 46,6                   | 125                        | 181               | 354,2                         | 22,54        | 50.837         | 2,26                    |          |
| 82                | 68,3  | 67,5                  | 46,1                   | 125                        | 183               | 358,7                         | 22,84        | 51.657         | 2,26                    |          |
| 83                | 67,5  | 67,6                  | 45,6                   | 125                        | 185               | 363,1                         | 23,14        | 52.477         | 2,27                    |          |
| 84                | 66,7  | 67,6                  | 45,1                   | 125                        | 187               | 367,5                         | 23,44        | 53.296         | 2,27                    |          |
| 85                | 65,9  | 67,7                  | 44,6                   | 125                        | 190               | 371,8                         | 23,73        | 54.114         | 2,28                    |          |
| 86                | 65,1  | 67,7                  | 44,1                   | 125                        | 192               | 376,1                         | 24,02        | 54.932         | 2,29                    |          |

Bedrijfsresultaten zijn echter sterk afhankelijk van veel factoren, waarop noch Lohmann Tierzucht noch broederij/opfokorganisatie enige invloed heeft. Deze normen zijn niet van toepassing voor biologische en Freiland houderijsystemen. Er kunnen geen rechten aan deze normen ontleend worden.

Uitgave t.b.v. Nederland  
Lohmann Tierzucht  
JD 21-07-2010