

# Lincolns PowerLuber-serie med litiumjonbatteri på 12 och 20 volt

Robust utförande anpassad för krävande miljöer



# PowerLuber med 20 volts litiumjonbatteri

## Kraftfull och mångsidig teknik

PowerLubers uppdaterade konstruktion ger ett högre vridmoment och levererar fettet med ett tryck upp till 690 bar med olika flöden. Den nya konstruktionen reducerar batteribelastningen och ger största möjliga fettflöde per laddning.

## Korrekt och precision

Verktygets LCD-skärm visar korrekt fettflöde (i uns eller gram) och batterinivå. I displayen ser du dessutom flödesmätaren, som ger information så att korrekt mängd fett ges vid smörjtillfället.

## Användarvänlig design

Den robusta konstruktionen av PowerLuber gör verktyget stabilt och lätt att hålla i upprätt läge, vilket gör det lättanvänt utan att vara skrymmande så att man lätt kommer åt smörjnippel i trånga utrymnen. Verktyget har också en praktisk inbyggd lysdiod som lyser upp arbetsytan.



Passar alla Lincoln PowerLuber-modeller på 20 volt och alla 20-voltsladdare (110 V, 220 V, 12 V/24 V mobil konstruktion)

### NYHET! 4,0 Ah-litiumjonbatteri

- Förlängt laddningsintervall
- Perfekt för tillämpningar med begränsad tillgång till laddare
- Passar Lincolns alla 20 volts fettsprutor och laddare

### PowerLuber-modeller på 20 volt

<b>Modell 1882</b>	Ett batteri med laddare och förvaringsväska.
<b>Modell 1882-E*</b>	Förvaringsväska.
<b>Modell 1884</b>	Två batterier med laddare och förvaringsväska.
<b>Modell 1871</b>	20 volts litiumjonbatteri, 2,5 Ah
<b>Modell 1872</b>	20 volts litiumjonbatteri, 4,0 Ah
<b>Modell 1870</b>	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (110 V)
<b>Modell 1870-E*</b>	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (220 V)
<b>Modell 1875A</b>	Mobil DC-laddare
<b>Modell 1880-NB</b>	Endast verktyg

\* Modellnummer med ett "-E" är avsedda för Europa/220 V/CE-märkta

# Egenskaper

## Arbetsbelysning

Inbyggd lysdiod som lyser upp arbetsytan med på-/av-reglage.



## Avluftningsventil

## Påfyllningsnippel

Påfyllningsnippeln möjliggör påfyllning från hink/fat.

## Trepunktsstöd

Stödet håller fettsprutan i upprätt läge, vilket underlättar hantering.



## Slanghållare

## Flexibel slang

Den flexibla slangen på 91 cm som är standard har fjäderskydd i båda ändar för att förhindra att slangen viker sig och har en längd som passar de flesta arbetsmoment. De nya slangarna på 122 cm passar bra till tillämpningar med svåråtkomliga smörjnipplar. 122 cm slang är ett tillval.

## Display

I displayen ses batterinivån och fettflöde, som kan visas i både gram och uns. Användaren får dessutom en varning vid igensatta nipplar och torrkörning.



## Knapp för hög- och lågväxelreglage

Aktuellt läge ses i displayen: L eller H.

## Litiumjonbatteri ger ökad kapacitet

Litiumjontekniken är kraftfull och effektiv. Den förlänger laddningsintervallet. Litiumjonbatteriet i standardutförande är ett 2,5 Ah-batteri, som ger en lång batteritid.

# PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri

## Tåligt verktyg för stabila resultat

PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri är utvecklad för att förenkla den manuella smörjningen. Denna smörjspruta med uppdaterad teknik, handtag med ny design och förbättrade egenskaper passar för användning inom alla maskiner inom t.ex. jordbruk, entreprenad, fordon och industrin. 1260-serien levererar fett med ett tryck på upp till 551 bar.



## Användarvänlig design

Den robusta konstruktionen av PowerLuber gör verktyget stabilt och lätt att hålla i upprätt läge, vilket gör det lättanvänt utan att vara skrymmande så att man lätt kommer åt smörjniplpar i trånga utrymmen. Verktyget har också en praktisk inbyggd lysdiod som lyser upp arbetsytan.



En mobil DC-laddare för fordon med 12 V- eller 24 V-uttag finns tillgänglig som tillbehör.

### PowerLuber-modeller på 12 volt

Modell 1260	PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri
Modell 1262	Ett batteri med laddare och förvaringsväska.
Modell 1262-E*	
Modell 1264	Två batterier med laddare och förvaringsväska.
Modell 1261	12 volts litiumjonbatteri
Modell 1870	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (110 V)
Modell 1870-E*	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (220 V)
Modell 1875A	Mobil DC-laddare
Modell 1260-NB	Endast verktyg

\* Modellnummer med ett "-E" är avsedda för Europa/220 V/CE-märkta

# Egenskaper

**Arbetsbelysning**  
Inbyggd lysdiod som lyser upp arbetsytan.

**Avluftningsventil**

**Flexibel slang**  
Högtrycksslang på 76 cm med fjäderskydd i båda ändar för att förhindra att slangen viker sig. Det finns även 122 cm slang som tillval.

**Trepunktsstöd**  
Trepunktsstödet håller fettsprutan i upprätt läge, vilket underlättar hantering.

Ergonomisk konstruktion med bekvämt grepp.

**Batterinivåindikator**



**Litiumjonbatteri**  
Påskjutbart 12 volts litiumjonbatteri ger minskad vikt.

**Mobil laddare**  
Mobil laddare för snabbbladning på bara en timme ute i fält (tillval). Passar fordon och utrustning med DC-uttag på 12 eller 24 V.

**Slanghållare**



# Dra nytta av litiumjontekniken

Litiumjonbatterier har längre livslängd än vanliga nickelkadmiumbatterier.

De har ingen minnesfunktion och har jämna prestanda under en cykel.

Litiumjonbatterier kan förvaras i månader med minimal förlust av laddnivån.

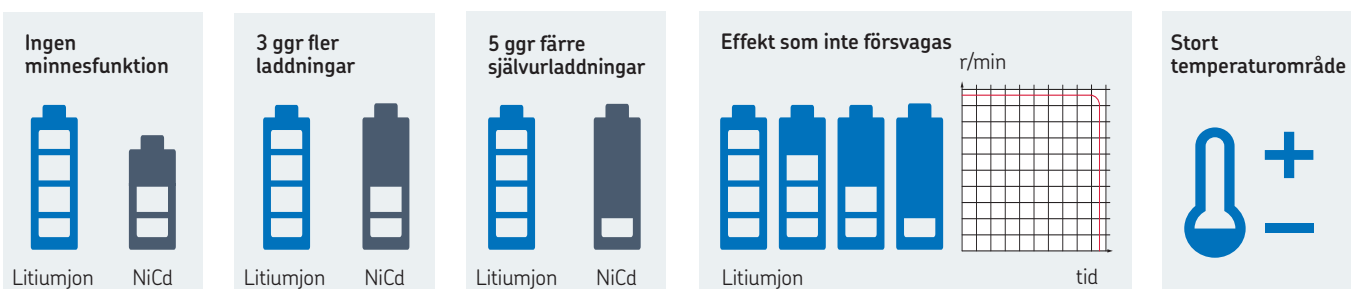
Litiumjonbatterier kan användas inom ett stort temperaturområde.

SKF erbjuder Lincoln PowerLuber-fettsprutor på 12 och 20 volt med lätta, men kraftfulla batteripaket.

## Litiumjonbatterimodeller för Lincoln PowerLuber-fettsprutor

<b>Modell 1261</b>	12 volts litiumjonbatteri
<b>Modell 1871</b>	20 volts litiumjonbatteri, 2,5 Ah
<b>Modell 1872</b>	20 volts litiumjonbatteri, 4,0 Ah
<b>Modell 1870</b>	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (110 V)
<b>Modell 1870-E*</b>	AC-laddare för 12 till 20 volts litiumjonbatterier (220 V)
<b>Modell 1875A</b>	Mobil DC-laddare

\* Modellnummer med ett "-E" är avsedda för Europa/220 V/CE-märkta



# Kraftfulla tillbehör som underlättar vid smörjning

**NYHET! Högtrycksslang på 122 cm**

- Perfekt för tillämpningar i svåråtkomliga utrymmen
- Fjäderförsedda slangändar som förhindrar att slangen viker sig
- Passar alla Lincoln PowerLuber-modeller

**Högtrycksslangar i flera olika storlekar för alla Lincoln PowerLuber-modeller**

Modell 1218	18 in.	46 cm
Modell 1224	24 in.	61 cm
Modell 1230 <sup>2)</sup>	30 in.	76 cm
Modell 1236 <sup>3)</sup>	36 in.	91 cm
Modell 1248HP	48 in.	122 cm (nyhet)

**Fettkoppling<sup>1)</sup> Modell 5852**

**Förstärkt fettkoppling Modell 5845**

**Koppling som kan vridas 360 grader med snabbkoppling Modell 5849**

**Bärrem Modell 1414**

**Låsbar koppling Modell 5900**

**Medföljer PowerLuber**

- 1 Standard på alla PowerLuber-modeller
- 2 Standard på 12 V-modellerna
- 3 Standard på 20 V-modellerna

# Varumärket som proffsen vill ha

## Lincoln uppfann den sladdlösa fettsprutan

I över hundra år har proffsen valt varumärket Lincoln för att täcka sina behov för att smörja optimalt. Som ledande inom smörjteknik och -lösningar lyssnar vi på våra kunder och tar hänsyn till deras behov. Detta arbete i kombination med en förståelse för de utmaningar som de stöter på i sitt dagliga arbete ledde till att problemlösaren PowerLuber utvecklades. Varje generation i PowerLuber-familjen har levererat hög prestanda och pålitlighet.

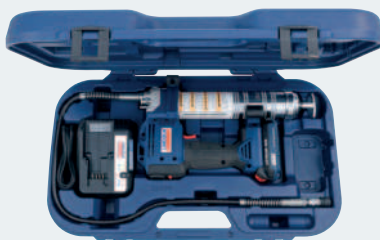
Lincolns PowerLuber-familj består av ett komplett utbud av batteridrivna fettsprutor, inkl. verktyg som drivs av litiumjonbatterier samt pneumatiska och elektriska alternativ.

PowerLuber-serien har utvecklats av smörjexperter och har fettsprutor som passar just dina behov.

I standardsortimentet finns 1262 och 1882 som vi levererar med väska och ett batteri, finns för omgående leverans.



PowerLuber med 20 volts litiumjonbatteri  
Modell 1880



PowerLuber med 20 volts litiumjonbatteri  
Modell 1882



PowerLuber med 20 volts litiumjonbatteri  
Modell 1884



PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri  
Modell 1260



PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri  
Modell 1262



PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri  
Modell 1264



PowerLuber med 20 volts litiumjonbatteri  
Modell 1880-NB, endast verktyg



PowerLuber med 12 volts litiumjonbatteri  
Modell 1260-NB, endast verktyg



Pneumatisk PowerLuber  
Modell 1162



120 V AC PowerLuber  
Modell AC2440



[skf.se/smörjsystem](http://skf.se/smörjsystem)

© SKF, Lincoln och PowerLuber är registrerade varumärken som ägs av SKF-koncernen.

© SKF-koncernen 2019

Eftertryck – även i utdrag – får ske endast med SKF:s skriftliga medgivande i förväg. Uppgifterna i denna trycksak har kontrollerats med största noggrannhet, men SKF kan inte påta sig något ansvar för eventuell förlust eller skada, direkt, indirekt eller som en konsekvens av användningen av informationen i denna trycksak.

PUB LS/P2 17882 SV · Juni 2019