



CERTIFIKAT

ISO 14001

Härmed intygas att:/This is to certify that:

Arver Lastbilar AB

Berglundavägen 13, 702 36 ÖREBRO, Sweden

har ett miljöledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 14001:2015 vad gäller:
has an environmental management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 14001:2015 with respect to:

Försäljning av nya och begagnade lastbilar. Försäljning av reservdelar och tillbehör samt service, reparationer, och skadereparationer.

Sales of new and used lorries. Sales of spare parts and accessories together with service, repairs and damage repairs.

Ursprungligen utfärdat/Originally issued	2005-08-30
Giltigt till och med/Expiry date	2020-08-30
Beslutsdatum/Decision date	2018-09-05

Dag Sjöholm

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification
Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden
Phone: +46 10-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se



Certifikatsnr./ Certificate no. 2338 M | version nr./ issue no. 6 | 2018-09-05

This certificate may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by RISE Certification.

Sida/Page 1(2)

I certifikatet ingående verksamheter och orter/Scope and geographical locations

Arver Lastbilar AB, 556557-9678

Box 1314	701 13	Örebro	Försäljning nya och begagnade lastbilar, reservdelar, tillbehör samt service, reparation och plåtarbeten
Mått Johanssons väg 48	633 46	Eskilstuna	Försäljning, Service, Reparationer, Skadeverkstad
Värmlandsvägen 88	691 32	Karlskoga	Försäljning, Service, Reparationer
Formgatan 5	641 39	Katrineholm	Försäljning, Service, Reparationer, Skadeverkstad, Demontering av begagnade bussdelar
Ringvägen 68	731 43	Köping	Service, Reparationer
Importgatan 8	602 28	Norrköping	Försäljning, Service, Reparationer, Skadeverkstad
Norrköpingsvägen 3	611 38	Nyköping	Försäljning, Service, Reparationer
Uppsalavägen 2	733 39	Sala	Service, Reparationer
Speditörsgatan 2	724 76	Västerås	Försäljning, Service, Reparationer, Lastbilsvätt
Berglundavägen 13	702 36	Örebro	Försäljning, Service, Reparationer, Skadeverkstad, Lastbilsvätt