



Larmkoder i transportsystemet

Versionsnumme1.9

Stefan Edén
Senast uppdaterad: 2019-10-17

1 Revisionshistorik

Revisionshistoria för handboken Larmkoder i transportsystemet.

Vid ändring av revisionshistoria ska även version och datum på första sidan samt datum i sidfoten uppdateras.

Version	Ändring	Datum	Signatur
1.7	Lagt till larmkod FEVI.	2008-06-10	MAFR
1.8	Lagt till larmkod UBLS	2013-12-05	STED
1.9	Uppdaterat text för AKEB	2019-10-17	STED

Innehållsförteckning

1	Revisionshistorik.....	1
2	Larmkoder	5
2.1	AKEA – Angivet TrpKontrakt ej aktivt.....	5
2.2	AKEB – Led ej behörig till angivet TrpKontrakt.....	5
2.3	ARAS – Avstånd saknas i Avståndsregister	6
2.4	ATEA – Ansvarigt tftag ej angivet	6
2.5	AVOV – Avstånd olika på VO-rader	6
2.6	EJAV – Mätning eller VO saknar prioriterad(e) avstånd.....	7
2.7	EJLD – Inget riktigt TRled på mätningen	7
2.8	FEKO – Fel i subsystem TrpKontrakt	7
2.9	FEVI – Felaktig vikt	7
2.10	FKEM – Mätn. kvantiteter stämmer ej med kontr behregler	8
2.11	FKPG – Det fattas uppgifter på prisgrundrad	8
2.12	FKPL – Det fattas uppgifter på prislistarad	8
2.13	FMEF – Motstridiga trpers på VOrad	9
2.14	FMKV – Mätning eller VO saknar mslag	9
2.15	FMSL – Mätning saknar samlastkvantitet	9
2.16	FMVT – Fel på Trpkm på Virkesordersrad	10
2.17	KOMO – Motstridiga uppgifter på kontraktsrader	10
2.18	KOSA – Giltigt kontrakt i led kan ej hittas	10
2.19	LAFE – Fordonskombination alt. lastare fel.....	11
2.20	PLAS – Avstånd saknas i TrpPrislista.....	11
2.21	PLEB – Ej behörig till angiven TrpPrislista.....	12
2.22	PLIS – Fel i subsystem TrpPrislista	12
2.23	PLSA – Prislista saknas	12
2.24	PLSS – Sortiment saknas i TrpPrislista	13
2.25	TFAB – Ápris orimligt stort.....	13
2.26	TFOL – Tftag skiljer sig mellan Mätn och VO.....	13
2.27	TFSL – Inväntar omprisräkn.....	14
2.28	TRPS – Hkod Transport Blank.....	14
2.29	UBLS – Kan inte hitta uppgifter om B-led.....	14
2.30	VATT – Väntar på attest.....	14

2.31	VPOV – Viapunkt olika på VO-rader.....	15
------	--	----

Larmkoder i transportsystemet

Den här handboken är till för dig som undrar över de larm som kan visas för mätningar i transportsystemet. Genom handboken får du en kort förklaring till larmkoder samt förslag på lösning. Larmkoderna presenteras i bokstavsordning.

En mätning i transportsystemet kan vara larmad p.g.a. att transportredovisningen har misslyckats. Larmade mätningar har en larmkod som berättar varför mätningen är larmad. Under fliken larm i en larmad mätning visas larmkod och en förklarande text till larmkoden. Även larmnivå visas som berättar var orsaken till larmet finns, i befraktarledet (B), transportörsledet (T) eller i uppgifter som är gemensamma för båda leden (H).

En larmad mätning kan behöva korrigeras. Det går inte att korrigera mätningen i transportsystemet. En mätning kan bara korrigeras i kvantitetssystemet. Läs mer om att korrigera en mätning i Biometrias handböcker om kvantitetssystemet.

Om du har frågor och inte hittar det du söker i handböckerna kan du skicka e-post eller ringa till Biometrias support. Mer information om vår support hittar du på Violweb eller biometria.se.

E-post: transport.support@biometria.se

Telefon: 010-228 59 00

2 Larmkoder

2.1 AKEA – Angivet TrpKontrakt ej aktivt

Det transportkontrakt som har angivits i mätningen är ej aktivt.

- Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Under fliken transport finns transportkontrakt angivet. Om fel transportkontrakt är angivet, korrigera mätningen.
- Öppna transportkontraktet. Om transportkontraktet inte är aktivt, aktivera det. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen och spara sedan om mätningen.
- Kontakta kontraktsansvarig om du inte har behörighet att aktivera transportkontraktet. Biometrias support kan hjälpa till med behörigheter.

2.2 AKEB – Led ej behörig till angivet TrpKontrakt

Det transportkontrakt som har angivits i mätningen i aktuellt led är parter ej behöriga att använda.

- Detta larm beror ofta på att transportföretag ändrats i mätningen, men att kontraktsnumren inte blankats ur.
- Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Under fliken transport finns transportkontrakt angivet. Om fel transportkontrakt är angivet, korrigera mätningen.
- Är du osäker på vilket transportkontrakt som ska anges, ta bort uppgifterna om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen. Finns ett passande transportkontrakt letas det fram av transportsystemet.
- Kontakta kontraktsansvarig om din behörighet behöver utökas. Biometrias support kan hjälpa till med behörigheter.

2.3 ARAS – Avstånd saknas i Avståndsregister

Prisgrundande avstånd saknas i avståndsregistret.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns prisgrundande avstånd angivet.
- Eftersom prisgrundande avstånd saknas i avståndsregistret måste avståndsregistret kompletteras.
- Kontakta Biometrias support om du inte har behörighet att ändra uppgifter i avståndsregistret. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning eller vänta på att mätningen automatiskt sparas om inom ett dygn.

2.4 ATEA – Ansvarigt tftag ej angivet

Transportföretag saknas i mätning och i virkesorder.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns ansvarigt transportföretag angivet samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på. Även om transportföretag saknas kan det finnas ett företag angivet som ansvarigt transportföretag. Det beror på att transportsystemet tillfälligt har satt in det företag som transportören är kopplad till.
- Eftersom transportföretag saknas måste mätning och/eller virkesorder ändras. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.5 AVOV – Avstånd olika på VO-rader

Mätningen får träff på flera rader i virkesordern med motstridiga uppgifter om transportkilometer.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns virkesorder angiven samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på.
- Öppna virkesordern.
Under fliken transportinformation finns transportkilometer angivet. Om transportkilometer är olika på de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.6 EJAV – Mätning eller VO saknar prioriterad(e) avstånd

Prisgrundande avstånd saknas i mätningen eller i virkesordern.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns prisgrundande avstånd angivet.
- Eftersom prisgrundande avstånd saknas måste mätning och/eller virkesorder ändras. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.7 EJLD – Inget riktigt TRled på mätningen

Part i transportaffären saknas i mätningen.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken id finns virkesorder och transportaffärens parter angivna. Om någon part är felaktig, ändra virkesorder och/eller mätning. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.8 FEKO – Fel i subsystem TrpKontrakt

Ett fel har uppstått i transportsystemet vilket orsakat att mätningen är larmad.

- Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.
Försök att spara om mätningen.
- Om mätningen inte blir prisräknad, kontakta Biometrias support och gör en felanmälan.

2.9 FEVI – Felaktig vikt

Vedvikten i mätningen är felaktigt noll.

- Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.
Under fliken travdata är värdena i fälten TotVikt och TaraVikt lika vilket ger vedvikten noll.
- Kontakta Biometria som kan hjälpa dig att korrigera mätningen.

2.10FKEM – Mätn. kvantiteter stämmer ej med kontr behregler

Den kvantitet och det måttslag som prioriteras vid prISRäkning saknas i mätningen.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Ovanför flikarna finns mätningens måttslag angivna. Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet.
Under fliken prISRäkning finns måttslagsprioritet angivet. Mätningen får inte träff på någon rad. Troligen har transportkontraktet status aktivt använt och kan därför inte ändras.
- Skapa ett nytt transportkontrakt eller ändra ett befintligt transportkontrakt.
Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.11FKPG – Det fattas uppgifter på prisgrundrad

Den rad med prisgrundande parametrar som mätningen får träff på saknar uppgifter.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet.
Under fliken prISRäkning finns prisgrundande parametrar angivet. Mätningen får träff på en rad som saknar uppgifter. Troligen har transportkontraktet status aktivt använt och kan därför inte ändras.
- Skapa ett nytt transportkontrakt eller ändra ett befintligt transportkontrakt.
Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.12FKPL – Det fattas uppgifter på prislistarad

Den rad med transportprislista som mätningen får träff på saknar uppgifter.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet.
Under fliken prISRäkning finns transportprislista angiven. Mätningen får träff på en rad som saknar uppgifter. Ändra transportkontraktet. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.13 FMEF – Motstridiga trpers på VO rad

Transportersättning saknas i virkesordern.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns virkesorder angiven samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på.
- Öppna virkesordern.
Under fliken transportinformation finns transportersättning och måttslag. Om transportersättning saknas på någon av de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. När transportersättning är angivet ska även måttslag var angivet. Om måttslag saknas eller är olika på de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.14 FMKV – Mätning eller VO saknar mslag

Måttslag saknas i virkesordern eller är olika på olika rader i virkesordern.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns virkesorder angiven samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på.
- Öppna virkesordern.
Under fliken transportinformation finns transportersättning och måttslag angivet. När transportersättning är angivet ska även måttslag var angivet. Om måttslag saknas eller är olika på de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.15 FMSL – Mätning saknar samlastkvantitet

En eller flera mätningar i samlasten saknas.

- Mätningen kommer automatiskt att bli prisräknad när saknade mätningar kommer in till transportsystemet.

2.16 FMVT – Fel på Trpkm på Virkesordersrad

Transportkilometer saknas eller är olika på olika rader i virkesordern.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns virkesorder angiven samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på.
- Öppna virkesordern.
Under fliken transportinformation finns transportkilometer angivet. När viapunkt är angivet måste även transportkilometer vara angivet. Om transportkilometer saknas eller är olika på de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.17 KOMO – Motstridiga uppgifter på kontraktsrader

Mätningen får träff på flera rader i transportkontraktet med motstridiga uppgifter om prisgrundande parametrar.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns mätningens sortiment angivna. Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet.
Prisgrundande parametrar anges under fliken pristräkning. Mätningen får träff på flera rader med motstridiga uppgifter. Troligen har transportkontraktet status aktivt använt och kan därför inte ändras.
- Skapa ett nytt transportkontrakt eller ändra ett befintligt transportkontrakt.
Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.18 KOSA – Giltigt kontrakt i led kan ej hittas

Transportkontrakt saknas.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken id finns virkesorder och transportaffärens parter angivna. Om någon part är felaktig, ändra virkesorder och/eller mätning. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.
- Sök efter ett transportkontrakt i kontraktsförteckningen.
Välj tjänster i menyraden och sedan transport och kontraktsförteckning.
- Skapa ett nytt transportkontrakt eller ändra ett befintligt transportkontrakt.
Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.19LAFE – Fordonskombination alt. lastare fel

Fordonskombination alternativt lastare är fel i mätningen. Enligt lastarkontrollen i transportkontraktet måste lastare anges för aktuell fordonskombination.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns fordonskombination och lastare angivet och under fliken id finns transportkontrakt angivet. Om inte rätt fordonskombination eller lastare är angiven i mätningen, öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning och korrigera mätningen. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen innan du sparar om mätningen.
- Öppna transportkontraktet.
Under fliken pristräkning finns lastarkontroll angivet. Mätningen får träff på fordonskombination men saknar uppgifter om lastare. Om inte rätt fordonskombination är angiven, ändra transportkontraktet. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.20PLAS – Avstånd saknas i TrpPrislista

Prisgrundande transportkilometer saknas i transportprislistan.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns prisgrundande transportkilometer angivet och under fliken id finns transportprislista angiven.
- Öppna transportprislistan.
Under fliken priser finns priser enligt formel och priser enligt referens angivet. Om prisgrundande transportkilometer i mätningen inte omfattas av priser enligt formler eller priser enligt referens, ändra transportprislistan. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning eller vänta på att mätningen automatiskt sparas om inom ett dygn.

2.21 PLEB – Ej behörig till angiven TrpPrislista

Den transportprislista som har angivits i transportkontraktet är parter i aktuellt led ej behöriga att använda.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning. Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet. Under fliken prISRäkning finns transportprislista angiven. Om inte rätt transportprislista är angiven, ändra transportkontraktet. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.
- Kontakta prislisteansvarig om din behörighet behöver utökas. Biometrias support kan hjälpa till med behörigheter.

2.22 PLIS – Fel i subsystem TrpPrislista

Ett fel har uppstått i transportsystemet vilket orsakat att mätningen är larmad.

- Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Försök att spara om mätningen eller vänta på att mätningen automatiskt sparas om inom ett dygn.
- Om mätningen inte blir prISRäknad, kontakta Biometrias support och gör en felanmälan.

2.23 PLSA – Prislista saknas

Transportprislista saknas.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning. Under fliken id finns transportprislista och transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet. Under fliken prISRäkning finns transportprislista angiven. Om inte rätt transportprislista är angiven, ändra transportkontraktet. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.
- Sök efter en transportprislista i transportprislisteförteckningen. Välj tjänster i menyraden och sedan transport och prislisteförteckning.
- Skapa en ny transportprislista eller ändra en befintlig transportprislista. Ändra transportkontraktet. Öppna mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning. Ta bort uppgifter om transportkontrakt under fliken transport i mätningen. Spara sedan om mätningen.

2.24PLSS – Sortiment saknas i TrpPrislista

Sortiment i mätningen saknas i transportprislistan.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns mätningens sortiment angivna. Under fliken id finns transportprislistan angiven.
- Öppna transportprislistan.
Under fliken sortiment finns sortiment angivet. Om ett sortiment behöver läggas till, ändra transportprislistan. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning eller vänta på att mätningen automatiskt sparas om inom ett dygn. Kom ihåg att även lägga till sortimentet i grundprislistan, eftersom grundprislistan används vid omräkning av transportprislista.

2.25TFAB – Åpris orimligt stort

Åpriset blir vid beräkning av priser orimligt stort.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken id finns transportprislista angiven.
- Öppna transportprislistan.
Under fliken priser finns priser enligt formel och priser enligt referens angivet. Om priser enligt formel eller priser enligt referens är felaktigt, ändra transportprislistan. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning eller vänta på att mätningen automatiskt sparas om inom ett dygn.

2.26TFOL – Tftag skiljer sig mellan Mätning och VO

Transportföretag är olika i mätningen och virkesordern.

- Sök information i aktörsregistret.
Välj tjänster i menyraden och sedan aktörsregister och företagsinformation. Enligt val i aktörsregistret ska mätning larmas om transportföretag är olika i mätning och virkesorder.
- Ändra så att transportföretag är lika i mätning och virkesorder.
Ändra virkesorder och/eller mätning. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.

2.27TFSL – Inväntar omprisräkn

Alla mätningar i samlasten har ännu ej prisräknats men bearbetning pågår.

- Mätningen kommer automatiskt att bli prisräknad när bearbetning av alla mätningar i samlasten är färdig.

2.28TRPS – Hkod Transport Blank

Transportören är inte kopplad till någon huvudkod.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning. Under fliken volym, värde finns utförande transportör angiven. Om inte rätt transportör är angiven, korrigeras mätningen.
- I aktörsregistret kan du se vilka transportörer som är kopplad till en huvudkod. För att komma till aktörsregistret, välj tjänster i menyraden och sedan aktörsregister och transportörsförteckning.
- Behöver transportören kopplas samman med en huvudkod, kontakta Biometrias support. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigeras mätning.

2.29UBLS – Kan inte hitta uppgifter om B-led

Uppgifter för prisberäkning saknas för transportörsledet då mätningen är larmad i befraktarled.

- Mätningen kommer automatiskt att bli prisräknad i transportörsled när prisräkning är klar i befraktarled.

2.30VATT – Väntar på attest

Befraktaren måste enligt transportkontraktet attestera transportsedeln.

- Öppna transportsedeln i transport redovisad mätning. Under fliken id finns transportkontrakt angivet.
- Öppna transportkontraktet. Under fliken allmänt är fältet transportsedlar ska attesteras av befraktare markerat om befraktaren ska attestera transportsedeln.
- Öppna transportsedeln i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigeras mätning. Under fliken transport finns fältet attest. Befraktaren måste markera fältet attest och spara transportsedeln för att transportsedeln ska bli godkänd.

2.31 VPOV – Viapunkt olika på VO-rader

Mätningen får träff på flera rader i virkesordern med motstridiga uppgifter om viapunkt.

- Öppna mätningen i transport redovisad mätning.
Under fliken volym, värde finns virkesorder angiven samt vilka rader i virkesordern mätningen får träff på.
- Öppna virkesordern.
Under fliken transportinformation finns viapunkt angivet. Om viapunkt är olika på de rader mätningen får träff på, ändra virkesordern. Spara sedan om mätningen i kvantitetssystemet i fönstret rätta/korrigera mätning.