



# Erstat udleveringsgrundlag



# Table of Contents

<b>Erstat udleveringsgrundlag</b> .....	1
<b>Erstat udleveringsgrundlag</b> .....	5



# Erstat udleveringsgrundlag

Hvis apoteket opdager en fejl i et udleveringsgrundlag, kan de på vegne af lægen ved hjælp af denne operation 'overskrive' de fejlagtige udleveringsgrundlag med et nyt.

**Bemærk** Den optimale måde at håndtere fejl i udleveringsgrundlag vil være at bede lægen annullere det fejlagtige udleveringsgrundlag og oprette en ny korrekt. Men hvis dette ikke er praktisk muligt kan denne service anvendes.

## Noter i forbindelse med substitutionsrelationer

I 1.4.6 var det kun muligt at erstatte ét udleveringsgrundlag med et andet, hvilket antages stadig at være den primære use-case.

Idet [substitutionsrelationer](#) indføres i 1.6.0, vil der dog kunne forekomme situationer, hvor dette ikke er tilfældet. Hvis eksempelvis et kombinationspræperat er i restodre og skal substitueres med to lægemidler i en [kombinationsrelation](#), skal udleveringsgrundlaget på kombinationspræperatet erstattes af 2 udleveringsgrundlag – ét for hvert præperat i kombinationsrelationen. Idet der er tale om en [LMO-relation](#), vil de nye udleveringsgrundlag skulle knyttes til andre lægemiddelordinationer, end det erstattede udleveringsgrundlag.

Ligeledes kan situationer forekomme, hvor flere udleveringsgrundlag tilsammen skal kunne erstattes af ét udleveringsgrundlag – eksempelvis hvis det omtalte kombinationspræperat er kommet på lager igen.

## Forespørgsel

### Request

Det er muligt at erstatte udleveringsgrundlag af typerne recept, dosisdispensering og praksisrecept. Ved erstat af recept- eller DD-udleveringsgrundlag benyttes PersonIdentifier med Source CPR eller X-eCPR. Ved erstatning af praksisrecept eller dosisdispensering til organisationer benyttes OrganisationIdentifier.

PersonIdentifier eller OrganisationIdentifier angives først i kaldet, og herunder data om lægepraksis eller sygehus samt om lægen på hvis vegne udleveringsgrundlaget erstattes, samt om apoteket, der indberetter ændringen. Herunder findes en eller flere Warrant-elementer, for hvert udleveringsgrundlag der skal erstattes.

## Oprindeligt udleveringsgrundlag

I elementet ReplaceWarrantIdentifier angives id på det udleveringsgrundlag, der skal erstattes. Dette udleveringsgrundlag vil blive markeret udgået og påføres en reference til det nye udleveringsgrundlag. Se [udleveringsgrundlag](#)

Hvis der erstattes på baggrund af en [substitutionsrelation](#) hvor der skal substitueres fra flere

lægemiddelordinationer til én lægemiddelordination kan der angives flere `ReplaceWarrantIdentifier`-elementer.

## Lægens autorisationsdato

Ved erstatning af et udleveringsgrundlag skal der angives en dato og et tidspunkt hvor det nye udleveringsgrundlag er godkendt. Dette angives som "lægens autorisationsdato" i `AuthorisationDateTime`.

## Gyldighed

Her kan angives gyldighedsperioden for det nye udleveringsgrundlag. Det vil dog sjældent være nødvendigt, da de som udgangspunkt skal baseres på det erstattede udleveringsgrundlag.

Se [opret Udleveringsgrundlag](#)

## Lægemiddelordination

Hvis der erstattes på baggrund af en [substitutionsrelation](#) skal ID'et for den lægemiddelordination der substitueres til angives. Det vil blive valideret at den lægemiddelordination der substitueres til er i en substitutionsrelation med den lægemiddelordination som det oprindelige udleveringsgrundlag er koblet til.

## Typen af udleveringsgrundlag

Der skal angives hvilken type det nye udleveringsgrundlag skal have, samt de nødvendige informationer for denne type. Der kan angives udleveringsgrundlag af følgende typer:

- [Recept](#)
- [Dosisdispensering](#)
- [Praksisrecept](#)

Hvis der erstattes på baggrund af en [substitutionsrelation](#) hvor der skal substitueres fra én lægemiddelordination til flere lægemiddelordinationer kan der her angives flere recepter, hver med sin `DrugMedicationIdentifier`.

## Bestilling

Hvis der var en bestilling på det oprindelige udleveringsgrundlag, kan apoteket vælge at føre denne med over på det nye udleveringsgrundlag

## Afslutning af oprindeligt grundlag

Apoteket skal angive hvordan det oprindelige udleveringsgrundlag skal afsluttes. Dette gøres ved at angive enten `InvalidateReplacedWarrant` eller `CloseReplacedWarrant`. Hvis man vælger `invalidate`, skal man som altid ved invalidering angive en `InvalidationReason`.

### ReplaceWarrantRequest.xml

```
<ReplaceWarrantRequest>
  <PersonIdentifier source="CPR">1111111118</PersonIdentifier>
  <CreatedBy>
    <HealthcareProfessional>
      <Identifier source="Autorisation">2Q5TK</Identifier>
      <Name>Tess Christoffersen</Name>
    </HealthcareProfessional>
    <Role>Læge</Role>
    <Organisation>
      <Identifier source="Yder">66974</Identifier>
      <Type>Yder</Type>
      <Name>Lægerne Vestergade</Name>
    </Organisation>
  </CreatedBy>
  <ReportedBy>
    <HealthcareProfessional>
      <Identifier source="CPR">1212121234</Identifier>
      <Name>Anne< Andersen<</Name>
      <PersonIdentifier
source="CPR">1212121234</PersonIdentifier>
    </HealthcareProfessional>
    <Role>Apoteksansat</Role>
    <Organisation>
      <Identifier source="EAN-
Lokationsnummer">5790000170609</Identifier>
      <Type>Apotek</Type>
      <Name>Skanderborg Apotek</Name>
      <AddressLine>Adelgade 27</AddressLine>
      <AddressLine>8660 Skanderborg</AddressLine>
    </Organisation>
  </ReportedBy>
  <Warrant>
    <ReplaceWarrantIdentifier>21298478</ReplaceWarrantIdentifier>
    <AuthorisationDateTime>2025-07-31T09:30:47.0Z</AuthorisationDateTi
me>
    <ValidFromDate>2025-07-31Z</ValidFromDate>
    <ValidToDate>2027-07-31Z</ValidToDate>
    <Warrant>
      <Prescription>
        <PackageNumber source="Medicinpriser"
date="2025-07-28">84194</PackageNumber>
        <PackageQuantity>1</PackageQuantity>
```

```

        </Prescription>
    </Warrant>
    <InvalidateReplacedWarrant>
        <ReasonText>Forkert pakning</ReasonText>
    </InvalidateReplacedWarrant>
</Warrant>
</ReplaceWarrantRequest>

```

Erstat udleveringsgrundlag også anvendes af apoteket til at 'konvertere' et recept-udleveringsgrundlag til en dosisdispenseret udleveringsgrundlag. I den situation vil som udgangspunkt blot lukke det erstattede udleveringsgrundlag

```

<ReplacePrescriptionRequest>
  <PersonIdentifier source="CPR">1111111118</PersonIdentifier>
  <CreatedBy>
    <HealthcareProfessional>
      <Identifier source="Autorisation">205TK</Identifier>
      <Name>Tess Christoffersen</Name>
    </HealthcareProfessional>
    <Role>Læge</Role>
    <Organisation>
      <Identifier source="Yder">66974</Identifier>
      <Type>Yder</Type>
      <Name>Lägerne Vestergade</Name>
    </Organisation>
  </CreatedBy>
  <ReportedBy>
    <HealthcareProfessional>
      <Identifier source="CPR">1212121234</Identifier>
      <Name>Anne Andersen</Name>
    </HealthcareProfessional>
    <Role>Apoteksansat</Role>
    <Organisation>
      <Identifier source="EAN-
Lokationsnummer">5790000170609</Identifier>
      <Type>Apotek</Type>
      <Name>Skanderborg Apotek</Name>
      <AddressLine>Adelgade 27</AddressLine>
      <AddressLine>8660 Skanderborg</AddressLine>
    </Organisation>
  </ReportedBy>
  <Warrant>
    <ReplaceWarrantIdentifier>21298478</ReplaceWarrantIdentifier>
  <AuthorisationDateTime>2025-07-31T09:30:47.0Z</AuthorisationDateTime>
    <Warrant>
      <DoseDispensed/>
    </Warrant>
    <CloseReplacedWarrant/>
  </Warrant>
</ReplaceWarrantRequest>

```

## Svar

### Response

I svaret returneres et antal sæt med Id for det nye udleveringsgrundlag samt Id for det erstattede.

### ReplaceWarrantResponse.xml

```
<ReplaceWarrantResponse>
  <PersonIdentifier source="CPR">1111111118</PersonIdentifier>
  <Warrant>
    <NewWarrantIdentifier>31298478</NewWarrantIdentifier>
  <ReplacedWarrantIdentifier>21298478</ReplacedWarrantIdentifier>
  </Warrant>
</ReplaceWarrantResponse>
```

From:

<http://wiki.fmk-teknik.dk/> -

**Fælles Medicinkort - Dokumentation**

**Permanent link:**

[http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:1.6.0:services:erstat\\_udleveringsgrundlag](http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:1.6.0:services:erstat_udleveringsgrundlag)

**Last update: 2026-04-01 12:49**

