



Hent Track&Trace-oplysninger

Table of Contents

Hent Track&Trace-oplysninger	1
Hent Track&Trace-oplysninger	5
<i>Forespørgsel</i>	5
<i>Svar</i>	6

Hent Track&Trace-oplysninger

Denne service anvendes til at finde oplysninger relateret til Track&Trace for en person eller organisation.

Foruden Track&Trace-oplysninger relateret til bestillinger og dispenseringsperioder, kan servicen også hente oplysninger om anmodninger om udleveringsgrundlag.

Se også [Intro til Track and trace](#)

Forespørgsel

I forespørgslen angives først patientens `PersonIdentifier`. Hvis der er tale om praksisrecepter eller DD til institutioner, kan organisationens `OrganisationIdentifier` angives i stedet.

Forespørgslen tillader filtrering på både event-typer og datoer. Sættes `IncludeAllEventsCreatedSince` vil FMK returnere alle events oprettet efter dette tidspunkt. Vær dog opmærksom på, at FMK ikke gemmer Track&Trace-events i mere end 3 måneder. Sættes denne dato ikke, fremsøges kun events oprettet inden for de sidste 7 dage.

Filtrering på event-typer foregår ved enten `IncludeType` eller `ExcludeType`. Angives en række `IncludeType`-elementer, vil FMK kun fremsøge events af denne type. Angives i stedet `ExcludeType`-elementer vil FMK fremsøge alle typer events foruden de angivne. Der kan ikke angives både `IncludeType`- og `ExcludeType`-elementer.

Der kan optionelt angives et antal `DrugMedicationIdentifier`-elementer. Angives disse, vil der kun hentes Track&Trace-oplysninger (og evt. anmodninger om udleveringsgrundlag) relateret til disse specifikke lægemiddelordinationer. Ligeledes kan der angives et antal `DispensingPeriodIdentifier`-elementer, hvor servicen så kun returnerer events relateret til disse dispenseringsperioder.

Angives der ikke nogen identifiers, vil servicen returnere Track&Trace-oplysninger relateret til alle patientens lægemiddelordinationer/dispenseringsperioder.

Eksempel 1

Forespørgsel på alle events oprettet siden 1. september 2026 relateret til 2 specifikke lægemiddelordinationer samt 1 specifik dispenseringsperiode.

[GetTrackAndTraceDetailsRequest.xml](#)

```
<GetTrackAndTraceDetailsRequest>
  <PersonIdentifier source="CPR">1111111118</PersonIdentifier>
  <IncludeAllEventsCreatedSince>2026-09-01T00:00:00Z</IncludeAllEventsCreatedSince>
  <DrugMedicationIdentifier>213219872091</DrugMedicationIdentifier>
```

```
<DrugMedicationIdentifier>234029384209</DrugMedicationIdentifier>
<DispensingPeriodIdentifier>77123109281</DispensingPeriodIdentifier>
</GetTrackAndTraceDetailsRequest>
```

Eksempel 2

Forespørgsel på events oprettet inden for den sidste uge af typerne "Afsendt" og "Modtaget på udleveringssted" på samtlige lægemiddelordinationer/dispenseringsperioder.

[GetTrackAndTraceDetailsRequest.xml](#)

```
<GetTrackAndTraceDetailsRequest>
  <PersonIdentifier source="CPR">1111111118</PersonIdentifier>
  <IncludeType>Afsendt</IncludeType>
  <IncludeType>Modtaget på udleveringssted</IncludeType>
</GetTrackAndTraceDetailsRequest>
```

Svar

Svaret indeholder først den medsendte `PersonIdentifier` eller `OrganisationIdentifier`.

Dernæst forekommer et antal `TrackAndTraceEventsOnDrugMedication`-elementer og et antal `TrackAndTraceEventsOnDispensingPeriod`-elementer, som beskrevet nedenfor. De enkelte sekvenser af Track&Trace-events vil være sorteret kronologisk med det nyeste først. Grupperingerne under lægemiddelordination og dispenseringsperiode vil være sorteret efter, senest oprettede tilknyttede event.

`TrackAndTraceEventsOnDrugMedication` indeholder følgende:

- `DrugMedicationIdentifier`, id på lægemiddelordinationen
- Optionelt et antal `RequestForWarrant`-elementer.
- Optionelt et antal `TrackAndTraceEventsOnOrder`-elementer. Hver af disse indeholder et `Order`-element samt op til flere specifikke `TrackAndTraceEvent`-elementer, som beskrevet på [denne side](#).

`TrackAndTraceEventsOnDispensingPeriod` indeholder følgende:

- `DoseDispensingDeliveryAndStatus`, indeholder ID på dispenseringsperioden, status på dispenseringsperioden samt det `Delivery`-element, som er angivet på dispenseringskortet.
- En række specifikke `TrackAndTraceEvent`-elementer, som beskrevet [her](#).

Et `RequestForWarrant`-element indeholder:

- `Identifier`, id for anmodningen
- Optionelt op til flere `IssuerOrganisation`-elementer, oplysninger om

modtagerorganisation(er)

- Optionelt en af følgende: (se evt [typer af udleveringsgrundlag](#))
 - Prescription, angiver at der anmodes om en recept
 - HospitalPharmacyHandover, angiver at der anmodes om et sygehusapoteksudleveringsgrundlag
 - DoseDispensed, angiver at der anmodes om en dosisrecept.
- Status, status på anmodningen
- Optionelt: WarrantIdentifier. Denne er angivet såfremt anmodningen er behandlet, og der er blevet oprettet et udleveringsgrundlag på lægemiddelordinationen.

Eksempel

[GetTrackAndTraceDetailsResponse.xml](#)

```
<GetTrackAndTraceDetailsResponse>
  <PersonIdentifier source=CPR>111111118</PersonIdentifier>
  <TrackAndTraceEventsOnDrugMedication>
    <DrugMedicationIdentifier>213219872091</DrugMedicationIdentifier>
    <TrackAndTraceEventsOnOrder>
      <Order>
        <Identifier>46384710763</Identifier>
        <Version>3414134122312</Version>
        <Status>Bestilt</Status>
        <Delivery>
          [...]
        </Delivery>
      </Order>
      <TrackAndTraceEvent>
        <TrackAndTraceEventIdentifier>3413207023947</TrackAndTraceEventIdentifier>
        <EventDateTime>2026-10-09T11:23:34Z</EventDateTime>
        <OrderedAtPharmacy>
          <Identifier source="EAN-Lokationsnummer">5790000170609</Identifier>
          <Type>Apotek</Type>
          <Name>Kolind Apotek</Name>
        </OrderedAtPharmacy>
        <ShipmentIdentifier>1231098</ShipmentIdentifier>
        <EventType>"Pakket til forsendelse"</EventType>
        <ExpectedDeliveryDate>2025-10-11</ExpectedDeliveryDate>
        <ExpectedNextEventDateTime>2025-10-10T09:00:00Z</ExpectedNextEventDateTime>
        <AdditionalInformation><Key>Kurer</Key><Value>DA0</Value></AdditionalInformation>
      </TrackAndTraceEvent>
    </TrackAndTraceEventsOnOrder>
  </TrackAndTraceEventsOnDrugMedication>
```

```
<TrackAndTraceEventsOnDrugMedication>
<DrugMedicationIdentifier>234029384209</DrugMedicationIdentifier>
  <RequestForWarrant>
    <Identifier>79871982731</Identifier>
    <DoseDispensed/>
    <Status>unhandled</Status>
  </RequestForWarrant>
</TrackAndTraceEventsOnDrugMedication>
<TrackAndTraceEventsOnDispensingPeriod>
  <DoseDispensingDeliveryAndStatus>
<DispensingPeriodIdentifier>77123109281</DispensingPeriodIdentifier>
  <DispensingStatus>Sendes</DispensingStatus>
  <Delivery>
    [...]
  </Delivery>
</DoseDispensingDeliveryAndStatus>
  <TrackAndTraceEvent>
<TrackAndTraceEventIdentifier>34132034234232</TrackAndTraceEventIdentifier>
  <EventDateTime>2026-09-09T13:37:12Z</EventDateTime>
  <OrderedAtPharmacy>
    <Identifier source="EAN-Lokationsnummer">5790000170609</Identifier>
    <Type>Apotek</Type>
    <Name>Kolind Apotek</Name>
  </OrderedAtPharmacy>
  <EventType>"Afsendt"</EventType>
  <IsFinalEvent/>
</TrackAndTraceEvent>
</TrackAndTraceEventsOnDispensingPeriod>
</GetTrackAndTraceDetailsResponse>
```

From:
<http://wiki.fmk-teknik.dk/> -
Fælles Medicinkort - Dokumentation

Permanent link:
http://wiki.fmk-teknik.dk/fmk:1.6.0:services:hent_track-and-trace-oplysninger_for_person

Last update: 2026-05-20 09:56

