

# HumaPen Savvio® INJEKTIONSPEN TIL INSULIN BRUGSANVISNING

PA014SPNE04

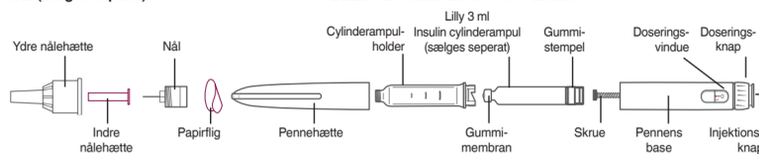


## KONTROLLÉR, AT DU HAR ALLE DELE, DER HØRER TIL PENNEN.

Husk at vaske hænder før hver indsprøjtning.

**NÅL (sælges separat)**

**DELE TIL HUMAPEN SAVVIO PENNEN**



Kontrollér følgende på cylinderampullen med insulin:

- Insulintype Udlobsdato
- Udseende Revner og brud

## 1. ISÆTNING AF CYLINDERAMPULLEN

Træk pennehætten af og læg den til side.



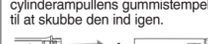
Drej på cylinderampulholderen for at løsne den.



Indfør den smalle ende af en Lilly 3 ml insulin cylinderampul i cylinderampulholderen.



Hvis skruen er ude, bruges cylinderampullens gummistempel til at skubbe den ind igen.



Skub cylinderampulholder og pennens base lige sammen. Drej cylinderampulholderen over på pennens base, indtil du mærker et klik og holderen sidder fast.



Aftræk den lille gummimembran for enden af cylinderampullen med en desinfektionsserviet.



## KUN VED UKLAR INSULIN

Følg disse anvisninger for hver indsprøjtning

Rul forsigtigt pennen 10 gange.

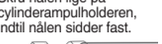
Vend forsigtigt pennen op og ned 10 gange. Insulinen skal være jævnt blandet.



## 2. SÆT NÅLEN PÅ

Fjern papirfigen og kassér den.

Skrub nålen lige på cylinderampulholderen, indtil nålen sidder fast.



Tag den ydre nålehætte af og gem den til du skal fjerne nålen efter indsprøjtningen.

Tag den indre nålehætte af og kassér den.



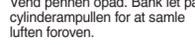
## 3. KLARGØRING (KONTROL AF INSULIN-FLOWET) AF PENNEN FØR HVER INDSPRØJTNING

En ny cylinderampul skal muligvis klargøres flere gange før du kan se insulin ved nålens spids.

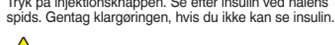
Indstil 2 enheder.



Vend pennen opad. Bank let på cylinderampullen for at samle luften foroven.



Tryk på injektionsknappen. Se efter insulin ved nålens spids. Gentag klargøringen, hvis du ikke kan se insulin.



**⚠ Du kan få en forkert dosis, hvis du ikke klargører pennen.**



## VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING

- Fjern nålen efter brug hver gang. Pennen må ikke opbevares med nålen påsat.
- Opbevar din HumaPen SAVVIO, og dine Lilly 3 ml insulin cylinderampuller og nåle utilgængeligt for børn.
- Beskyt pennen mod fugt, støv, høje temperaturer og kulde samt direkte sollys.
- Pennen må ikke opbevares i køleskab.
- Pennehætten, pennens base og hylsteret kan aftørres med en fugtig klud.
- Brug ikke sprit, brintoverite eller blegemiddel på pennens base eller doseringsvinduet. Pennen må ikke dypes i væske eller smøres med f.eks. olie, da det kan beskadige den.
- Læs indlægssedlen, som følger med cylinderampullerne, for en komplet instruktion i opbevaring af insulin.

## UDSKIFTNING AF PENNEN

Brug ikke din pen i mere end 6 år efter første gang den er taget i brug, eller efter udløbsdatoen på kartonen. Kontakt din læge eller sygeplejerske eller apoteket for at få udleveret en ny HumaPen SAVVIO, når din pen har været brugt i 6 år. Hvis du har spørgsmål eller problemer med din HumaPen SAVVIO, kan du kontakte Eli Lilly Danmark A/S på telefon 45 26 61 00 eller din læge eller sygeplejerske for at få hjælp.

Skriv den dato, hvor du første gang brugte din pen, her:

DAG	MÅNED	ÅR
-----	-------	----

## OFTTE STILLEDE SPØRGSMÅL

### SPØRGSMÅL OM ISÆTNING AF CYLINDERAMPULLEN

1. Hvorfor kommer skruen ikke ud, når der ikke er nogen cylinderampul i pennen?

Skruen kommer ikke ud, når du trykker på injektionsknappen, medmindre der er en cylinderampul i pennen. Når en cylinderampul er sat i, kommer skruen ud ved tryk på injektionsknappen.

2. Hvad gør jeg, hvis jeg ikke kan sætte cylinderampulholderen fast på pennens base?

Kontrollér at Lilly 3 ml insulin cylinderampullen er ført rigtigt ind i cylinderampulholderen. Sæt derefter omhyggeligt cylinderampulholderen på linje med pennens base og drej, indtil de to dele sidder fast sammen.

### SPØRGSMÅL OM KLARGØRING OG KONTROL AF INSULIN-FLOWET FRA PENNEN

1. Hvorfor er det vigtigt at klargøre og kontrollere insulin-flowet fra pennen for hver indsprøjtning?

- Klargøringen og kontrol af insulin-flowet sikrer, at pen og nål fungerer rigtigt.
- Klargøringen og kontrol af insulin-flowet fjerner eventuel luft, der under normal brug har samlet sig i nålen eller cylinderampullen.

Hvis du IKKE kontrollerer insulin-flowet, kan du få en forkert dosis insulin.

Kontrol af insulin-flowet sikrer, at pen og nål fungerer korrekt. Når pennen er klargjort korrekt kan man se, at der løber insulin til nålen. Det kan være nødvendigt at kontrollere insulin-flowet flere gange før, at du kan se insulin ved nålens spids.

2. Hvorfor skal man sommetider bruge flere forsøg på at klargøre pennen, når en ny cylinderampul sættes i?

Der kan være et mellemrum imellem skruen og cylinderampullens gummistempel. Ved at gentage klargøringen bevæges skruen udad så den berører cylinderampullens stempel. Når skruen ende skubber cylinderampullens gummistempel ud, vil der løbe insulin ud i nålen.

3. Hvorfor skal jeg klargøre pennen indtil jeg ser insulin ved nålens spids?

Kontrol af insulin-flowet bevæger skruen hen til gummistempelen og fjerner luftbobler fra cylinderampullen.

- Du vil muligvis kunne se insulin ved nålens spids, lige når du sætter den på. Det viser bare, at nålen er påsat og ikke tilstoppet. Du skal stadig klargøre pennen.
- Det er også muligt, at du slet ikke ser insulin når du klargører din pen. Det kan skyldes, at skruen bevæges fremad for at lukke et hul mellem skruen og cylinderampullens stempel.
- Insulinen løber først når pennen er klargjort korrekt.

- Hvis det er svært at trykke injektionsknappen ind, kan nålen være tilstoppet. Sæt en ny nål på. Gentag klargøringen, indtil insulin kan ses ved nålens spids.

Hvis du stadig ikke kan se, at insulin løber til nålen, må du IKKE bruge pennen. Kontakt Eli Lilly Danmark A/S på telefon 45 26 61 00, din læge, sygeplejerske eller apoteket for at få hjælp eller for at få en ny pen.

4. Hvad gør jeg, hvis der er en luftboble i cylinderampullen?

Luften forsvinder, når du klargører pennen. Hold pennen lodret med nålen opad og bank forsigtigt med en finger, så eventuelle luftbobler samler sig ved spidsen. Gentag klargøringen, indtil du kan se insulin ved nålens spids. Der kan være en lille luftboble tilbage i cylinderampullen, efter at du har udført klargøringen. Denne lille luftboble vil ikke have betydning for din insulin dosis, hvis du har klargjort pennen korrekt.

### SPØRGSMÅL OM INDSPRØJTNING

1. Hvad gør jeg, hvis jeg har indstillet en forkert dosis (for høj eller for lav)?

Drej doseringsknappen baglæns eller forlæns for at korrigerer dosis, før du indsprøjter.

2. Hvad gør jeg, hvis jeg ikke kan indstille hele min dosis?

Hvis din dosis er større end det antal enheder der er tilbage i cylinderampullen, kan du enten indsprøjte den mængde som er tilbage i den cylinderampul som sidder i pennen og derefter bruge en ny cylinderampul til at få resten af din dosis, ELLER du kan indsprøjte den fulde dosis fra en ny cylinderampul.

Hvis du for eksempel skal bruge 31 enheder, og der kun er 25 enheder tilbage i cylinderampullen, vil du ikke kunne indstille mere end 25. I dette tilfælde vil du få brug for yderligere 6 enheder.

Forsøg ikke at indstille mere end det antal enheder, som er tilbage. Du kan enten:

- Indsprøjte denne del af dosen, og derefter indsprøjte den resterende del fra en ny cylinderampul
- ELLER
- Indsprøjte den fulde dosis fra en ny cylinderampul.

3. Hvorfor er det svært at trykke injektionsknappen ind, når jeg forsøger at indsprøjte?

- Nålen kan være tilstoppet. Sæt en ny nål på og klargør derefter pennen ved at kontrollere insulin-flowet.
- Placér din tommelfinger direkte over på injektionsknappen så doseringsknappen kan dreje frit.
- Injektionsknappen kan være sværere at trykke ind, hvis du trykker for hurtigt på den. Det er nemmere, hvis du trykker knappen langsommere ind.

- Hvis du bruger en nål med større diameter, er det nemmere at trykke injektionsknappen ind under indsprøjtning. Spørg din læge eller sygeplejerske om hvilken nål, der passer bedst til dig.

Hvis ingen af ovenstående tiltag har løst problemet, kan det skyldes, at pennen trænger til at blive udskiftet. Injektionsknappen kan blive sværere at trykke ind, hvis pennen bliver snavset inden i af insulin, mad, drikke eller andet. Dette kan du undgå ved at følge anvisningerne til VEDLIGEHOLDELSE OG OPBEVARING.

Hvis du har spørgsmål eller problemer med din HumaPen Savvio, kan du kontakte Eli Lilly Danmark A/S på 45 26 61 00 eller din læge eller sygeplejerske for at få hjælp.

Denne brugsanvisning blev senest revideret: Februar 2019

Eli Lilly Danmark A/S  
Lyskær 3E, 2. tv.  
2730 Herlev  
Tlf 45 26 61 00

Eli Lilly and Company  
Pharmaceutical Delivery Systems  
639 S. Delaware St  
Lilly Corporate Center  
Indianapolis, IN 46285, USA

Eli Lilly Nederland B.V.  
Papendorpseweg 83,  
3528 BJ Utrecht  
Holland

Importør:  
Lilly S.A.  
Avenida. Industria 30  
28108 Alcobendas,  
Madrid, Spanien

EC REP

HumaPen SAVVIO brugt sammen med Lilly 3 ml cylinderampuller opfylder nøjagtighed for dosis og funktionelle krav i ISO 11608-1.

HumaPen® og HumaPen SAVVIO® er varemærker tilhørende Eli Lilly and Company.

Copyright © 2011, 2019 Eli Lilly and Company. Alle rettigheder forbeholdes.



# HumaPen Savvio® INSULIN INJEKSJONSPENN BRUKSANVISNING



## INTRODUKSJON

HumaPen SAVVIO® er utformet slik at den skal være enkel å bruke. Du kan gi deg selv flere doser fra én Lilly 3 ml insulin sylinderrampulle. Ved hver injeksjon kan du injisere fra 1 til 60 enheter insulin fra en Lilly 3 ml sylinderrampulle. Du kan stille dosen én (1) enhet av gangen. Dersom du stiller inn for høy dose, kan du skru doseringsknappen tilbake uten å måtte kaste insulin.

Les hele bruksanvisningen og følg instruksjonene nøye før du bruker pennen. Dersom du ikke følger instruksjonene, kan insulin dosen bli feil.

**IKKE DEL PENN ELLER KANYLE MED ANDRE, ETtersom DETTE KAN FØRE TIL OVERFØRING AV SMITTESTOFFER**

**BRUK IKKE** pennen dersom deler av den synes å være ødelagt eller skadet. For å få byttet pennen din ta kontakt med helsepersonell eller Eli Lilly Norge A.S på telefon: 22 88 18 00 eller e-post: [kundeservice@lilly.com](mailto:kundeservice@lilly.com).

HumaPen SAVVIO anbefales ikke brukt av blinde eller svaksynte uten hjelp fra en seende som kan bruke pennen.

**Ha alltid med deg en ekstra insulinpenn i tilfelle du mister pennen eller den ødelegges.**

## VIKTIG

- Legen din har forskrevet den insulin typen som er best for deg. Enhver overgang til andre insulin typer skal gjøres i samråd med lege.
- HumaPen SAVVIO er kun beregnet til bruk sammen med Lilly 3 ml insulin sylinderrampuller.
- **Bruk ikke andre insulinmerker.**
- Kontrollér alltid teksten på sylinderrampullens etikett for hver injeksjon, slik at du er sikker på at pennen inneholder riktig Lilly 3 ml insulin sylinderrampulle.
- Fargen på pennen viser ikke insulin typen.

## ISETTING AV SYLINDERAMPULLEN

- Les og følg instruksjonene i pakningsvedlegget som følger med dine Lilly 3 ml insulin sylinderrampuller.
- Før du setter insulin sylinderrampullen i pennen, må du forsikre deg om at den ikke er sprukket eller ødelagt og at utløpsdatoen ikke er overskredet.
- For hver injeksjon: Sjekk insulin type på sylinderrampullens etikett og sjekk utseendet på insulinet.

## MONTERING AV KANYLEN

- HumaPen SAVVIO er beregnet til bruk med BD-kanyler (fra Becton, Dickinson and Company).
- Bruk en ny kanyle til hver injeksjon. Dette bidrar til at produktet holder seg sterilt. Det vil også hjelpe til å hindre lekkasje og dannelse av luftbobler og forhindre at kanylen tetter seg.
- Instruksjon for håndtering av kanyler er ikke ment å erstatte lokale rutiner forordnet av helsepersonell eller øvrige retningslinjer.

## KONTROLL AV PENNEN

- Kontrollér pennen hver gang. For å forsikre deg om at pennen er klar til dosering, må du før hver injeksjon gjennomføre kontroll av pennen slik at du ser insulin på kanylspissen.
- Dersom du ikke kontrollerer pennen, kan du få feil dose.

## INJEKSJON AV DOSEN

- Med HumaPen SAVVIO er det ikke mulig å innstille flere enheter enn det er igjen i sylinderrampullen.
- Du skal ikke presse inn doseringsstempel samtidig med at du stiller inn insulin dosen.
- Du må ikke forsøke å injisere insulin ved å vri på doseringsknappen. Du får IKKE insulin dosen din ved å vri på doseringsknappen. Du må PRESSE doseringsstempel rett inn for å få en insulin dose.
- Forsøk ikke å endre dosen mens du injiserer.
- Det kan hende du ser en dråpe insulin på kanylspissen. Dette er normalt og påvirker ikke dosen du akkurat fikk.

## STELL OG OPPBEVARING

- Fjern kanylen hver gang du har brukt pennen. Pennen skal ikke oppbevares med kanylen på.
- Oppbevar din HumaPen SAVVIO, dine Lilly 3 ml insulin sylinderrampuller og kanyler utgjengelig for barn.
- Pennen oppbevares beskyttet mot fuktighet, støv, ekstrem varme og beskyttet mot direkte sollys.
- Pennen skal ikke oppbevares i kjøleskap.
- Penneheten, insulinpennen og etuiet kan tørkes av med en fuktig klut.
- Bruk ikke alkohol, hydrogenperoksid eller blekemiddel på insulinpennen eller doseringsvindu. Dypp ikke pennen i væske og påfør ikke smøremidler som olje, da dette kan ødelegge pennen.
- For opplysninger om oppbevaring av insulinet: Følg pakningsvedlegget som følger med insulin sylinderrampuller.

## BYTTE AV PENN

Pennen skal ikke brukes i mer enn 6 år etter at den først ble tatt i bruk, eller etter utløpsdatoen som er trykket på kartongen.

Dersom du har spørsmål til, eller problemer med HumaPen SAVVIO, ta kontakt med Eli Lilly Norge A.S på tlf: 22 88 18 00, e-post: [kundeservice@lilly.com](mailto:kundeservice@lilly.com) eller ta kontakt med helsepersonell for assistanse.

Notér datoen pennen ble tatt i bruk her:

DAG	MÅNED	ÅR
-----	-------	----

## OFTTE STILTE SPØRSMÅL

### SPØRSMÅL OM ISETTING AV SYLINDERAMPULLEN

**1. Hvorfor beveges ikke stempelstangen fremover når en sylinderrampulle ikke er satt inn i pennen?**

Stempelstangen skyves ikke fremover når du presser inn doseringsstempel dersom en sylinderrampulle ikke er montert i pennen. Når en sylinderrampulle er satt inn, vil stempelstangen skyves ut når doseringsstempel presses inn.

**2. Hva skal jeg gjøre dersom jeg ikke får festet sylinderrampulleholderen til insulinpennen?**

Kontrollér at Lilly 3 ml insulin sylinderrampulle er satt helt inn i sylinderrampulleholderen. Plasser så sylinderrampulleholderen i linje med insulinpennen og skru til den sitter fast.

### SPØRSMÅL OM KONTROLL AV PENNEN

**1. Hvorfor er kontroll av pennen før hver injeksjon viktig?**

- Kontrollen hjelper til å sikre at pennen og kanylen fungerer som de skal.
- Kontrollen fjerner luft som kan samle seg i kanylen og insulin sylinderrampullen ved normal bruk.

**Hvis du IKKE gjennomfører kontrollen, kan du få en feil insulin dose.**

Kontrollen sikrer at penn og kanyle fungerer korrekt. Når pennen er kontrollert på riktig måte vil insulin komme ut av kanylen. Det kan være nødvendig å gjøre kontrollen flere ganger før du kan se insulin på kanylspissen.

**2. Hvorfor kan det være nødvendig med flere forsøk på å kontrollere pennen når en ny sylinderrampulle er montert?**

Det kan være et mellomrom mellom stempelstangen og sylinderrampullestempelen. Flere forsøk på å kontrollere vil bevege stempelstangen mot sylinderrampullestempelen og slik berøre dette. Når stempelstangen beveger sylinderrampullestempelen ut, vil det komme insulin ut av kanylen.

**3. Hvorfor skal kontrollen utføres til insulin ses på kanylspissen?**

Kontroll av pennen beveger stempelstangen mot sylinderrampullestempelen og fjerner luftbobler fra sylinderrampullen.

- Insulin vil kunne vises på kanylspissen når kanylen monteres. Dette viser kun at kanylen er festet og ikke er tett. Du må allikevel gjennomføre kontroll av pennen.

- Det kan hende du ikke ser insulin i det hele tatt. Dette kan være på grunn av at stempelstangen beveger seg fremover for å fjerne mellomrommet mellom stempelstangen og sylinderrampullestempelen.

- Insulinet vil komme ut kun når pennen er kontrollert på riktig måte.

- Dersom doseringsstempelen er hardt å presse inn, kan kanylen være tett. Sett på en ny kanyle. Gjenta kontrollen til en insulin ses på kanylspissen.

Dersom du fremdeles ikke ser insulin komme ut gjennom kanylen skal pennen IKKE brukes. Kontakt helsepersonell for å få hjelp, eller for å få en ny penn.

**4. Hva skal jeg gjøre dersom det er en luftboble i sylinderrampullen?**

Kontroll av pennen vil fjerne luft. Hold pennen med kanylen pekende oppover, knips forsiktig med en finger på sylinderrampullen slik at luftbobler samles ved toppen. Gjenta kontrollen til insulin ses på kanylspissen. En liten luftboble kan være igjen i sylinderrampullen etter fullført kontroll. Hvis du har utført kontrollen riktig, vil ikke denne lille luftboblen påvirke insulin dosen.

### SPØRSMÅL OM INJEKSJON

**1. Hva skal jeg gjøre dersom jeg innstiller gal dose (for høy eller for lav)?**

Vri doseringsknappen bakover eller forover for å korrigere dosen for injeksjon.

**2. Hva skal jeg gjøre dersom det ikke er mulig å innstille hele dosen?**

Dersom dosen din er høyere enn antall enheter som er igjen i sylinderrampullen, kan du enten injisere mengden som er igjen i den brukte sylinderrampullen, og deretter bruke en ny sylinderrampulle for å fullføre dosen, ELLER du kan injisere hele dosen fra en ny sylinderrampulle.

Dersom du trenger for eksempel 31 enheter og det kun er 25 enheter igjen i sylinderrampullen, kan du ikke innstille høyere dose enn 25 enheter. I dette tilfellet trenger du 6 ekstra enheter.

Forsøk ikke å innstille høyere dose. Du kan enten:

- injisere en del av dosen og deretter injisere resten av dosen fra en ny sylinderrampulle.

ELLER

- Injisere hele dosen fra en ny sylinderrampulle.

**3. Hvorfor er det vanskelig å presse inn doseringsstempelen, når jeg forsøker å injisere?**

- Kanylen kan være tett. Monter en ny kanyle, og kontroller deretter pennen.
- Plasser tommelfingeren rett ned på toppen av doseringsstempelen slik at doseringsknappen kan beveges fritt.
- Presser du for raskt, kan det bli tyngre å presse inn doseringsstempelen. Forsøk å presse saktere.

- Bruk av tykkere kanyler gjør det lettere å presse inn doseringstempelen. Ta kontakt med helsepersonell for å finne ut hvilken kanyle som passer best for deg.

Dersom forslagene ovenfor ikke løser problemet, kan det være nødvendig å bytte ut pennen.

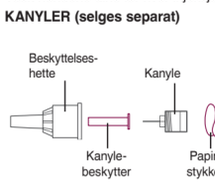
Doseringstempelen kan bli tyngre å presse inn dersom insulin, mat, drikke eller annet kommer inn i pennen. Dersom du følger instruksjonene om STELL OG OPPBEVARING kan du forhindre at det skal skje.

Dersom du har spørsmål til, eller problemer med HumaPen Savvio insulinpenn, ta kontakt med Eli Lilly Norge A.S på tlf: 22 88 18 00, e-post: [kundeservice@lilly.com](mailto:kundeservice@lilly.com) eller ta kontakt med helsepersonell for assistanse.

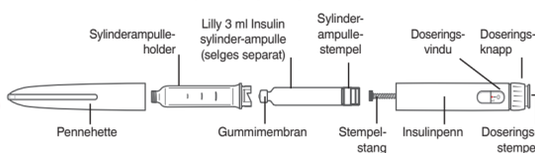
## FORSIKRE DEG OM AT DU HAR ALLE DELENE TIL PENNEN.

Vask hendene dine før hver injeksjon.

**KANYLER (selges separat)**



**DELER TIL HUMAPEN SAVVIO PENN**

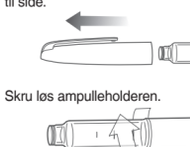


Vær nøye med å kontrollere ampullen med tanke på:

- Insulintype
- Utløpsdato
- Utseende
- Sprekker eller skade

## 1. ISETTING AV SYLINDERAMPULLEN

Trekk penneheten av og legg den til side.



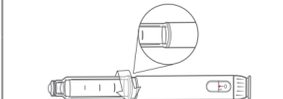
Skruløs ampulleholderen.

Sett den tynne enden av en 3 ml insulin sylinderrampulle inn i sylinderrampulleholderen.



Dersom stempelstangen er ute, kan du bruke sylinderrampullestempelen til å skyve det tilbake.

Press sylinderrampulleholderen og insulinpennen rett mot hverandre. Skru sylinderrampulleholderen sammen med insulinpennen til du kjenner et klikk og den sitter fast.



Tørk av den lille gummimembranen med en desinfeksjonsserviett.

## KUN FOR UKLARE INSULINER

Følg disse instruksjonene for hver injeksjon.

Rull pennen forsiktig 10 ganger mellom håndflatene.

Vend pennen forsiktig 10 ganger. Insulinet skal da se jevnt blandet ut.



## 2. MONTER KANYLEN

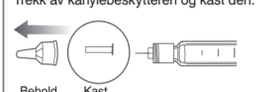
Fjern papirstykket og kast det.

Skru kanylen rett på sylinderrampulleholderen til den sitter godt fast.



Trekk av beskyttelseshetten og behold den til du skal fjerne kanylen etter injeksjonen.

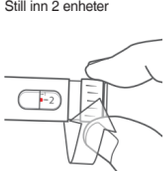
Trekk av kanylebeskytteren og kast den.



## 3. KONTROLLER PENNEN FØR HVER INJEKSJON

Det kan være nødvendig å kontrollere en ny sylinderrampulle flere ganger før du ser insulin på kanylspissen.

Still inn 2 enheter

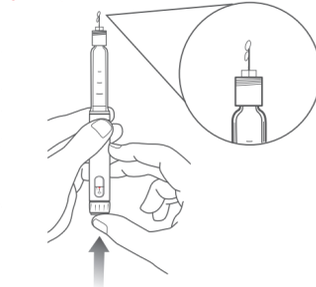


Hold pennen med kanylen pekende oppover. Knips på sylinderrampulleholderen slik at luft samles i toppen.



Press inn doseringsstempelen. Se etter insulin på kanylspissen. Gjenta kontrollen dersom insulin ikke vises.

**⚠️ FORSIKTIG: Dersom du ikke kontrollerer pennen, kan du få feil dose.**

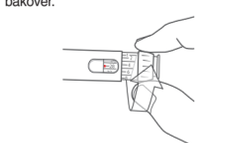


**⚠️ FORSIKTIG: Dersom insulin ikke kommer ut etter flere forsøk, kan kanylen være tett og du må montere en ny kanyle.**

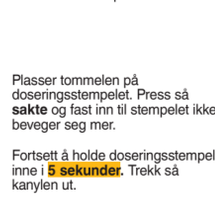
## 4. INJEKSJON AV DOSEN

Vri doseringsknappen til ønsket dose. Eksempel: 28 enheter som vist på tegningen nedenfor.

**⚠️** Dersom du stiller inn for høy dose, kan du forandre dosen ved å skru bakover.

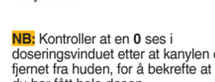


Før kanylen inn i huden ved bruk av den injeksjonsteknikken som er anbefalt av helsepersonell.



Plasser tommelen på doseringsstempelen. Press så sakte og fast inn til stempelen ikke beveger seg mer.

Fortsett å holde doseringsstempelen inne i **5 sekunder**. Trekk så kanylen ut.



**NB:** Med denne pennen er det ikke mulig å innstille flere enheter enn det som er igjen i sylinderrampullen.

**NB:** Kontroller at en 0 ses i doseringsvinduet etter at kanylen er fjernet fra huden, for å bekrefte at du har fått hele dosen. Hvis du ikke er sikker på at du har injisert hele dosen, skal du ikke injisere en ny dose.

## 5. OPPBEVARING AV PENNEN

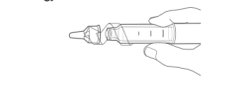
Sett beskyttelseshetten forsiktig på slik det er vist av helsepersonell.

**⚠️** For å hindre at luft kommer inn i sylinderrampullen, skal pennen ikke oppbevares med kanylen på.



Hold tak i sylinderrampulleholderen og skru av kanylen med beskyttelseshetten på.

- Legg brukte kanyler i en kanylebøtte eller en hardplastbeholder med solid lokk. Kast boksen som anviset av helsepersonell. Den skal ikke gjenbrukes.



Sett på penneheten.



Dersom du har spørsmål til, eller problemer med HumaPen SAVVIO insulinpenn, ta kontakt med Eli Lilly Norge A.S på tlf: 22 88 18 00, e-post: [kundeservice@lilly.com](mailto:kundeservice@lilly.com) eller ta kontakt med helsepersonell for assistanse.

Eli Lilly Norge A.S  
Innsruppen 15  
0663 Oslo

Eli Lilly and Company  
Pharmaceutical Delivery Systems  
639 S. Delaware St  
Lilly Corporate Center  
Indianapolis, IN 46285, USA

**EC REP** Eli Lilly Nederland B.V.

Papendorpsweg 83,  
3528 BJ Utrecht  
Nederland

Importør:  
Lilly S.A.  
Avenida. Industria 30  
28108 Alcobendas,  
Madrid, Spania



HumaPen SAVVIO med Lilly 3 ml sylinderrampuller fyller krav til doseringsnøyaktighet og funksjonalitet iht. ISO 11608-1.

HumaPen® og HumaPen SAVVIO® er varemerker som tilhører Eli Lilly and Company.

Copyright © 2011, 2019, Eli Lilly and Company. All rights reserved.

Sist oppdatert: Februar 2019



PA014SPNE04