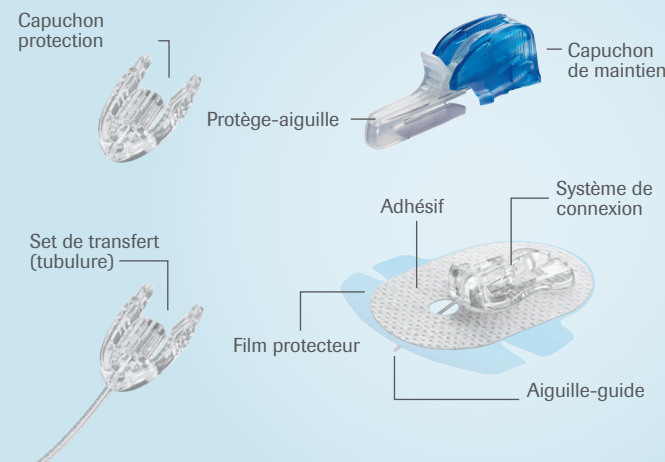


## 2 Dispositif de perfusion Accu-Chek Insight Tender



### Insertion du set d'infusion Accu-Chek Insight Tender



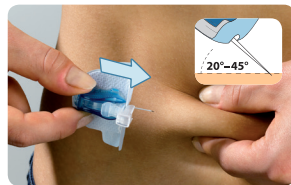
1

Avant de sortir le set d'infusion de son emballage, lavez-vous les mains soigneusement. Choisissez et désinfectez le site de perfusion comme conseillé par votre médecin ou professionnel de la santé.



2

Soulevez le protège-aiguille le plus haut possible.



3

Insérez le set d'infusion sous un angle de 20° à 45°. Choisissez un site éloigné de la taille, des os, des cicatrices, du nombril et des sites de perfusion récents.



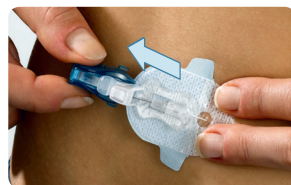
4

Retirez soigneusement le film protecteur avant de l'adhésif.



5

Appliquez la partie avant de l'adhésif sur le site de perfusion en appuyant fermement dessus et en veillant à assurer un bon contact avec la peau.



6

Tout en maintenant l'adhésif sur la peau, tirez sur le capuchon de maintien avec l'aiguille-guide latéralement au système de connexion.



7

Repoussez le protège-aiguille jusqu'à ce qu'il revienne dans sa position initiale et éliminez-le.



8

Retirez le film protecteur arrière de l'adhésif.



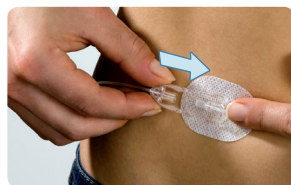
9

Appliquez l'adhésif sur le site de perfusion en appuyant fermement dessus et en veillant à assurer un bon contact avec la peau.



10

Fixez la tubulure à la pompe à insuline et remplissez-la selon les instructions fournies avec la pompe à insuline. Assurez-vous qu'elle est complètement remplie et exempte de bulles d'air.



11

Connectez la tubulure remplie au système de connexion. Avant de reprendre la thérapie par pompe, remplissez la canule souple avec 0,9 U d'insuline.

### Accu-Chek Insight Tender

| Tubulure  |                        |
|-----------|------------------------|
| Longueur: | Volume de remplissage: |
| 40 cm     | 9 U* / 90 µl           |
| 70 cm     | 13 U* / 130 µl         |
| 100 cm    | 17 U* / 170 µl         |

\* Insuline U100

| Canule souple |                        |
|---------------|------------------------|
| Longueur:     | Volume de remplissage: |
| 13 mm         | 0,9 U* / 9 µl          |
| 17 mm         | 0,9 U* / 9 µl          |

### Choisir votre set d'infusion Accu-Chek Insight

|                       | Accu-Chek Insight Flex | Accu-Chek Insight Tender |
|-----------------------|------------------------|--------------------------|
| Type de canule        | souple                 |                          |
| Angle d'insertion     | 90°                    | 20° - 45°                |
| Longueur de canule    | 6, 8 ou 10 mm          | 13 ou 17 mm              |
| Longueurs de tubulure | 40, 70 ou 100 cm       |                          |
| Procédé d'insertion   | manuel ou automatique  | manuel                   |

Les sets d'infusion Accu-Chek Insight sont conçus pour une utilisation en toute sécurité, grâce à un système innovant de protection des aiguilles.

ACCU-CHEK® Insight

## 6 Sets d'infusion



### La gamme de sets d'infusion Accu-Chek Insight comporte:

1 Le set d'infusion Accu-Chek Insight Flex et le dispositif d'insertion Accu-Chek LinkAssist Plus

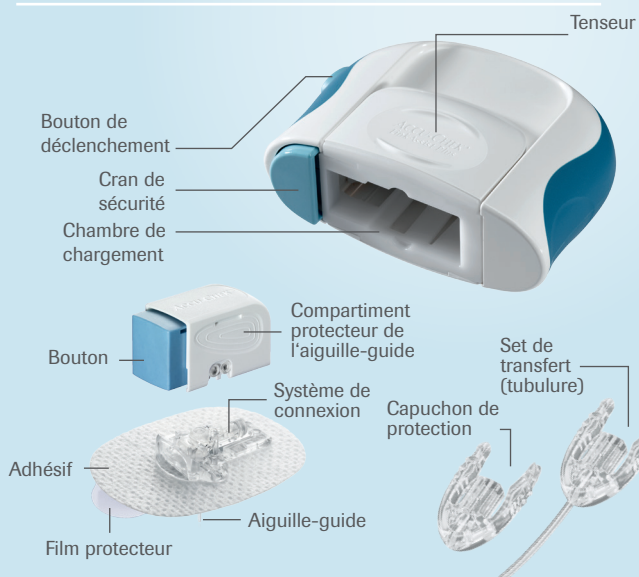


2 Le set d'infusion Accu-Chek Insight Tender



Les sets d'infusion sont destinés à la perfusion sous-cutanée d'insuline à l'aide de la pompe à insuline Accu-Chek Insight.

**1** Le set d'infusion Accu-Chek Insight Flex et le dispositif d'insertion Accu-Chek LinkAssist Plus



**Insertion automatique du set d'infusion Accu-Chek Insight Flex à l'aide du dispositif d'insertion Accu-Chek LinkAssist Plus**



1

Avant de sortir le set d'infusion de son emballage, lavez-vous les mains soigneusement et désinfectez le site de perfusion. Insérez le compartiment protecteur dans le dispositif d'insertion, la partie colorée orientée vers le cran de sécurité.



2

Enlevez les deux parties du film protecteur de l'adhésif.



3

Tenez fermement la base de l'Accu-Chek LinkAssist Plus d'une main et de l'autre main, tirez le tenseur au maximum vers le haut.



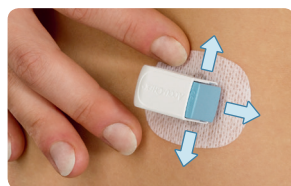
4

Pressez le dispositif d'insertion Accu-Chek LinkAssist Plus sur le site préalablement préparé jusqu'à ce que le cran de sécurité ne soit plus visible et appuyez sur le bouton de déclenchement pour insérer la canule dans la peau.



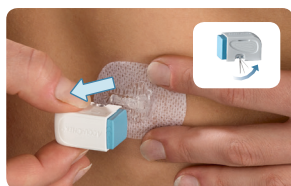
5

Enlevez l'Accu-Chek LinkAssist Plus.



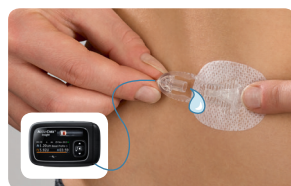
6

Appliquez l'adhésif sur le site de perfusion en appuyant fermement dessus en veillant à assurer un bon contact avec la peau.



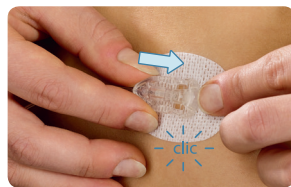
7

Retirez le compartiment protecteur avec l'aiguille-guide, en laissant l'adhésif et le système de connexion en place sur la peau. L'aiguille-guide revient automatiquement dans le compartiment protecteur.



8

Fixez la tubulure à la pompe à insuline et remplissez-la selon les instructions fournies avec la pompe à insuline. Assurez-vous qu'elle est complètement remplie et exempte de bulles d'air.



9

Connectez la tubulure purgée au système de connexion. Avant de reprendre votre thérapie par pompe, purgez la canule avec un bolus de 0,7 unité d'insuline.



10

Pour le stockage, remettez le tenseur dans sa position initiale.

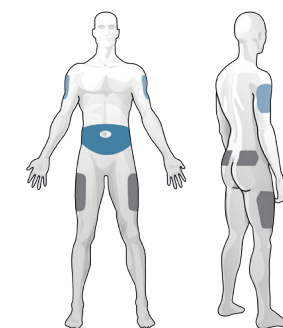
Le set d'infusion Accu-Chek Insight Flex peut également être inséré manuellement sans le dispositif d'insertion; veuillez consulter les instructions d'utilisation fournies avec le produit.

**Accu-Chek Insight Flex**

| Tubulure  |                        | Aiguille (Canule) |                        |
|-----------|------------------------|-------------------|------------------------|
| Longueur: | Volume de remplissage: | Longueur:         | Volume de remplissage: |
| 40 cm     | 9 U* / 90 µl           | 6 mm              | 0.7 U* / 7 µl          |
| 70 cm     | 13 U* / 130 µl         | 8 mm              | 0.7 U* / 7 µl          |
| 100 cm    | 17 U* / 170 µl         | 10 mm             | 0.7 U* / 7 µl          |

\* Insuline U100

**Exemples de sites de perfusion recommandés**



Choisissez un site loin du tour de taille, des os, de tissus cicatriciels, du nombril ou des récents sites de perfusion.

- absorption rapide d'insuline
- absorption moyenne à rapide d'insuline
- absorption lente d'insuline

Modifié de Scheiner, G., B. Sage, and P. Wolf, Insulin pump therapy: Best practices in choosing and using infusion devices. The Diabetes Educator, 2011.

**Une rotation des sites est recommandée**

Déplacer le site de perfusion vers un nouvel emplacement dans la même zone est important pour réduire les risques d'infection, de cicatrices et d'autres problèmes au niveau du site. Cela permet également d'assurer une bonne absorption de l'insuline.

**Sites à éviter pour la perfusion d'insuline**

- 5 cm autour du nombril
- Zones hautement sensibles
- Sous une ceinture
- Les zones exposées aux frottements
- Sur un os
- Vaisseaux sanguins
- Cicatrices chirurgicales / tissu cicatriciel
- Excroissance de tissus
- Zone abîmée
- Piercing
- Tatouages
- Grains de beauté
- Taches de vin

En cas de question, contactez votre équipe soignante.

**Note importante:**

Pour les instructions détaillées et des informations de sécurité importantes, veuillez consulter les instructions d'utilisation accompagnant chaque produit.



ACCU-CHEK, ACCU-CHEK INSIGHT et ACCU-CHEK LINKASSIST sont des marques de Roche. Toutes les autres marques commerciales et tous les noms de produits sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. © 2016 Roche Diabetes Care.

Roche Diagnostics Belgium NV/SA  
Schaarbeeklei 198  
1800 VILVOORDE

