

TC	Audio Transcript	Visual Description
0:00 0:03	Voici l'appli mobile FreeStyle LibreLink.	<p>Logo de FSLL avec le papillon doré</p> <p>Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte, et d'un capteur.</p> <p>Une boîte de texte :</p> <p>1) VOICI L'APPLI FREESTYLE LIBRELINK</p> <p>Note de bas d'écran : L'appli FreeStyle LibreLink et le lecteur FreeStyle Libre ont des caractéristiques similaires, mais pas identiques. La réalisation d'un test par prélèvement au doigt à l'aide d'un lecteur de glycémie est nécessaire au moment des fluctuations rapides de la glycémie où le taux de glucose dans le liquide interstitiel ne reflète pas toujours exactement le taux de glucose sanguin, ou si l'appli FreeStyle LibreLink indique une hypoglycémie ou l'imminence d'une hypoglycémie, ou en cas de non-concordance des symptômes avec les lectures faites par l'appli FreeStyle LibreLink. Le capteur FreeStyle Libre communique avec le lecteur FreeStyle Libre ou l'appli FreeStyle LibreLink qui a servi à le démarrer. Un capteur démarré avec le lecteur FreeStyle Libre communiquera aussi avec l'appli FreeStyle LibreLink. L'appli FreeStyle LibreLink est seulement compatible avec certains dispositifs mobiles et certains systèmes d'exploitation. Veuillez consulter le site Web pour en savoir plus sur la compatibilité des dispositifs avant d'utiliser l'appli. L'utilisation de l'appli FreeStyle LibreLink requiert l'inscription à LibreView.</p>
0:03 0:07	Utilisez votre téléphone au lieu de votre lecteur FreeStyle Libre.	<p>Illustration d'un téléphone tenu dans une main, avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte.</p> <p>Une boîte de texte :</p> <p>1) UTILISEZ VOTRE TÉLÉPHONE</p> <p>Même note de bas d'écran</p>
0:07 0:10	Ou utilisez les deux avec le même capteur.	<p>Vidéos du capteur en arrière-plan, vu sous deux angles différents. L'utilisatrice approche son téléphone du capteur d'un côté, et fait de même avec le lecteur de l'autre.</p> <p>Trois boîtes de texte :</p>

		<p>1) TÉLÉPHONE 2) LECTEUR 3) OU UTILISEZ LES DEUX</p> <p>Note de bas d'écran (même qu'au début)</p>
0:10 0:11	Le choix vous appartient.	Idem
0:12 0:19	Pour scanner avec votre téléphone, tenez simplement ce dernier au-dessus de votre capteur pour vérifier votre taux de glucose quand vous le voulez.	<p>Vidéo du capteur. L'utilisatrice approche son téléphone du capteur.</p> <p>Note de bas d'écran : Les positions pour scanner peuvent varier selon les téléphones.</p>
0:19 0:31	Chaque fois que vous scannez votre capteur, votre téléphone affiche instantanément votre taux de glucose actuel, une flèche de tendance qui indique comment votre glucose évolue et un graphique qui montre un historique des taux de glucose allant jusqu'à 8 heures.	<p>Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte, qui occupe d'abord tout l'écran, puis qui rapetisse pour se retrouver au centre de l'écran. Le taux de glucose, la flèche de tendance et le graphique sont mis en évidence lorsque le narrateur mentionne ces éléments.</p> <p>Deux boîtes de texte :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) AVEC CHAQUE SCAN, VOTRE TÉLÉPHONE AFFICHE 2) UNE FLÈCHE DE TENDANCE <p>Note de bas d'écran : Les positions pour scanner peuvent varier selon les téléphones.</p>
0:31 0:40	L'appli facilite aussi l'ajout de commentaires à propos de votre alimentation, de votre insuline, de vos exercices et d'autres activités qui peuvent influencer sur vos taux de glucose.	<p>Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte à la page des commentaires. L'application est animée pour simuler l'utilisation.</p> <p>Une boîte de texte :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) AJOUTER DES COMMENTAIRES
0:40 0:48	En plus de surveiller votre taux de glucose actuel, l'appli facilite également la revue des tendances et des schémas de votre	<p>Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte. L'application est animée pour montrer les fonctionnalités mentionnées par le narrateur.</p> <p>Une boîte de texte :</p>

	glucose grâce à une variété de rapports.	1) VOIR LES TENDANCES ET SCHÉMAS
0:49 0:52	L'appli vous donne également l'option de partager vos rapports de glucose.	Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte. L'application est animée pour montrer la fonctionnalité mentionnée par le narrateur. Les options de partage sont mises en évidence. Une boîte de texte : 1) PARTAGER DES RAPPORTS
0:53 1:02	L'appli FreeStyle LibreLink est accessible sur les téléphones iPhone et Android. Pour la télécharger, visitez l'App Store ou Google Play.	Illustration d'un téléphone avec l'application FreeStyle LibreLink ouverte, et avec un capteur. Logo FSLL avec le papillon doré Icône de FreeStyle Libre avec le stéthoscope et le « a » d'Abbott Une boîte de texte : 1) Téléchargez l'appli FreeStyle LibreLink aujourd'hui! Deux autres logos : 1) Disponible sur Google Play 2) Télécharger dans l'App Store -Note de bas d'écran (même qu'au début)
1:03 1:13	s. o.	Texte : Le système flash de surveillance du glucose FreeStyle Libre est indiqué pour mesurer les concentrations de glucose dans le liquide interstitiel chez les adultes de 18 ans ou plus atteints de diabète sucré. Toujours lire et suivre les directives de l'étiquette ou de la notice. © 2021 Abbott. FreeStyle, Libre, et les marques connexes appartiennent à Abbott. Les images des produits ne servent qu'à des fins de présentation. Texte de bas de page : ADC-35709-F
1:13 1:16	s. o.	Logo animé d'Abbott