# Bugs

Bij elke nieuwe versie van een besturingssysteem horen naast verbeteringen ook onopgeloste en nieuwe problemen. Deze worden aangeduid als bugs. Ook iOS 9 is hier niet vrij van. Op deze kenniskaart worden de belangrijkste, op moment van schrijven bekende, toegankelijkheidsbugs beschreven. Bekend is dat niet alle bugs op alle apparaten voorkomen maar hier lijkt geen duidelijke verklaring voor.

# Schermrotatie

Automatische rotatie van het scherm reageert erg traag of helemaal niet.

# Siri

In enkele gevallen klinkt na indrukken van de thuisknop geen geluid om aan te geven dat Siri gereed is.

# Bellen

Bij VoiceOver gebruik kan de iPhone soms helemaal niet meer reageren op schermaanraking.

# VoiceOver en Zoom

Bij gelijktijdig gebruik van VoiceOver en Zoom kan het voorkomen dat VoiceOver gebaren niet werken, de focus niet klopt en de rotor niet werkt.

# Braille-leesregels

Wanneer je apparaat in vliegtuigmodus gaat en het scherm vergrendeld is zal de verbinding met je leesregel verbroken worden zodra je het apparaat ontgrendeld. Je zult de verbinding dan weer opnieuw op moeten zetten.

# VO Calendar

Opnemen van een afspraak werkt alleen wanneer ‘De week van vandaag’ aan de linkerzijde van het scherm staat. Ga hiervoor in de app naar instellingen > links en rechts omdraaien.

# Toetsenbordtips

Deze worden niet uitgesproken door VoiceOver. Meer hier over op kenniskaart 6.

# Pages, Keynote en Numbers

Toetsenbordtips worden helemaal niet getoond.

# Meer bugs

Een uitgebreid overzicht van bugs die specifiek met toegankelijkheid samenhangen wordt bijgehouden op de website van AppleVis. <http://www.applevis.com/blog/advocacy-apple-braille-ios-news/accessibility-bugs-ios-9-serious-minor>

# Zelf bugs melden

Apple heeft een e-mail adres waar toegankelijkheidsproblemen gemeld kunnen worden. Elke gebruiker wordt aangemoedigd om hier gebruik van te maken. Hoe vaker er melding wordt gedaan des te hoger komt het op de prioriteitenlijst van Apple te staan. Het adres is: accessibility@apple.com