

A woman with blonde hair, wearing a black and white plaid shirt, is standing in a modern office environment. She is holding a smartphone in her right hand, which displays a red recording icon on the screen. In her left hand, she is holding a large roll of white paper, likely blueprints. The background shows a glass and metal structure, possibly a staircase or a modern office building.

**PHILIPS**

Dicteren

Intelligente Spraak-  
naar-Tekst-oplossingen  
die perfect zijn afgestemd op uw  
behoeften



## SpeechLive

### De eenvoudige en flexibele manier om documenten met uw stem te creëren

Een vlotte samenwerking en efficiënte processen zijn essentieel in een snelle werkomgeving. Snelle en doeltreffende communicatie is de sleutel tot succes in de complexe zakenwereld van vandaag.

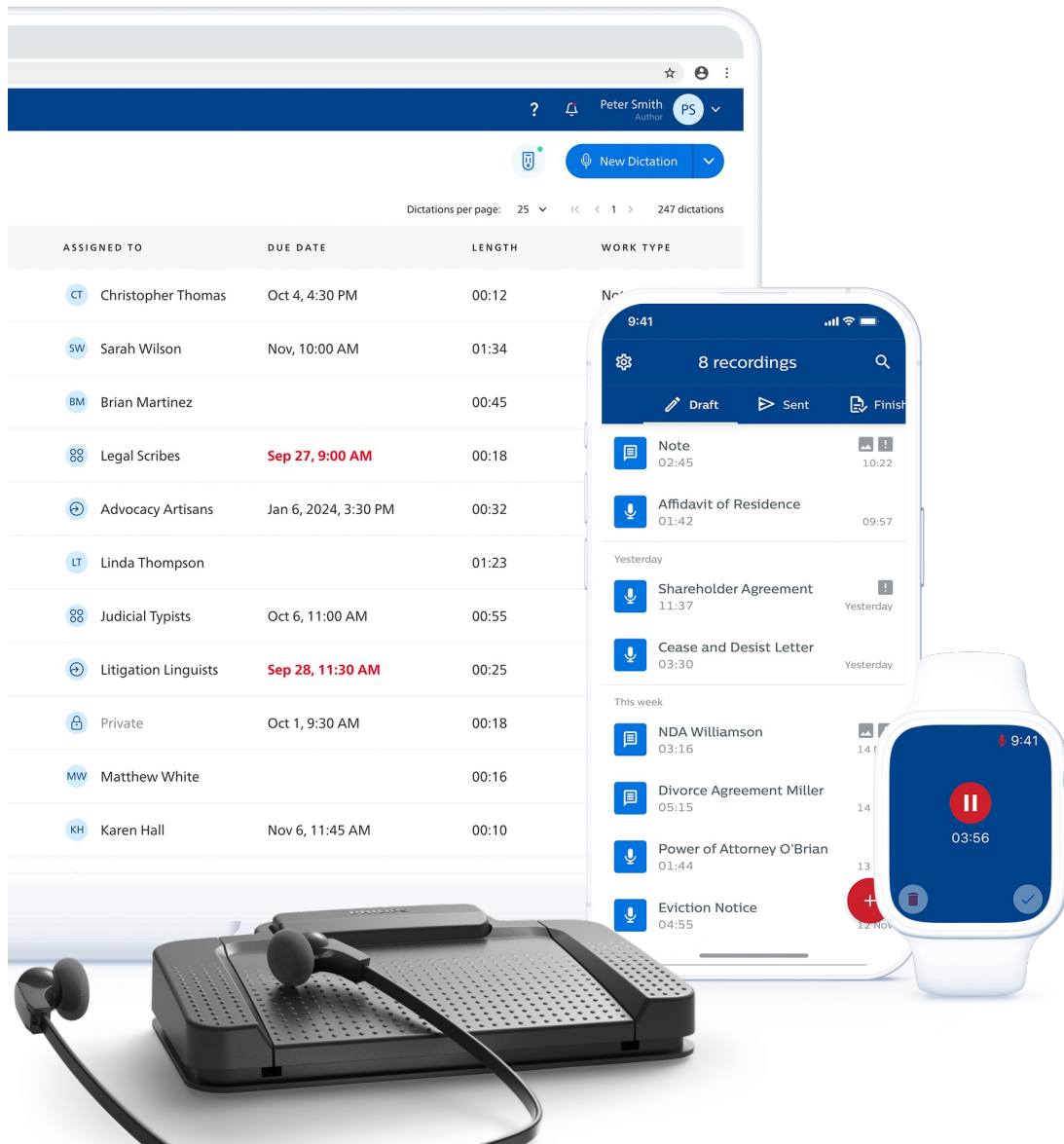
Niet alleen worden processen sneller en complexer, mobiliteit speelt ook een steeds belangrijkere rol in het dagelijkse werk. Daarbij komt nog de druk om steeds flexibeler en productiever te zijn, ongeacht de plaats waar men zich bevindt, en dit alles vaak met dezelfde middelen.

Het antwoord daarop is een breed scala aan spraak-naar-tekst-oplossingen van Philips waarmee transcriptie en documentcreatie snel, betrouwbaar en gebruiksvriendelijk worden.

## SpeechLive Webgebaseerde dicteer- en transcriptieoplossing

Met de flexibele, webgebaseerde dicteer- en transcriptie-oplossing SpeechLive is het omzetten van spraak naar tekst nog nooit zo eenvoudig geweest. De software maakt onbeperkte mobiliteit mogelijk. U krijgt volledige controle over de gehele dicteerworkflow, zowel op kantoor als onderweg. SpeechLive biedt ook frontend en backend spraakherkenning, evenals een transcriptieservice door getrainde secretariatsmedewerkers.

- Cloudgebaseerde dicteeroplossing voor auteurs en hun secretariaat
- Werk vanaf je eigen smartphone, overal en altijd
- Opnemen en afspelen via het web met dicteerhardware en voetschakelaars van Philips
- Compatibel met alle mobiele dicteerapparaten voor eenvoudig en gemakkelijk uploaden van dictaten
- Spraakherkenningsopties: in de SpeechLive web app, in alle desktop apps, en in de SpeechLive smartphone app
- Geschikt voor Windows, macOS, Terminal server, Citrix en 3<sup>de</sup> partij software (Zapier)
- Integratie met lokale SpeechExec Pro software (Windows)





## SpeechLive Opnemen zoals een pro

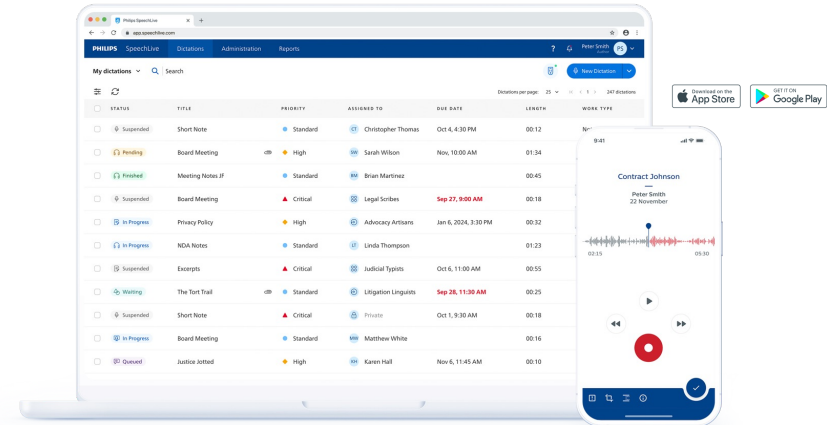
Neem audio rechtstreeks op in de webrecorder of met onze smartphone-app, of upload bestaande opnames van een voice recorder. Gebruik spraakherkenning of synchroniseer uw opname automatisch met uw eigen secretariaat of met onze transcriptie experts. SpeechLive levert en archiveert transcripties via webbrowser, app of e-mail. **Dicteren. Verzenden. Klaar!**

- **SpeechLive -app**

De SpeechLive -app maakt deel uit van elk abonnement. Dicteer en verstuur dicteerbestanden rechtstreeks vanaf uw smartphone of uw Apple Watch en verkort de doorlooptijd van documenten.

- **Professionele recorder**

Voer professionele opname- en bewerkingfuncties uit, zoals invoegen, overschrijven, toevoegen en knippen van opnamesequenties.

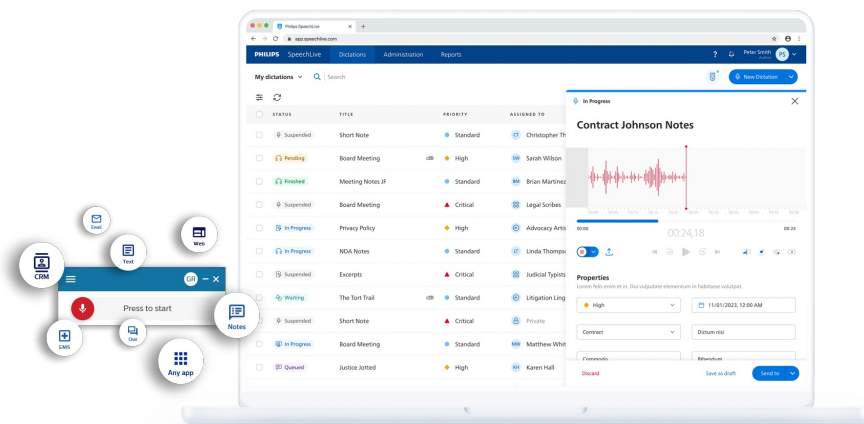


- **Microfoon**

Met een aangesloten SpeechMike Premium microfoon of SpeechOne headset kunt u rechtstreeks in de SpeechLive-webrecorder dicteren en spraak-naar-tekst gebruiken.

- **Uploaden**

Dictaten kunnen worden geüpload vanaf een mobiel dicteerapparaat of vanaf een smartphone.



## SpeechLive Spraak naar tekst

U kunt de spraakherkenning van Philips SpeechLive altijd en overal gebruiken. In de webbrowser of onderweg, met onze smartphone-app. U hoeft alleen maar uw dictaat op te nemen en het wordt automatisch omgezet naar tekst.

Spraakherkenning is compatibel met elk apparaat uitgerust met een microfoon, of dat nu een laptop, computer, smartphone of Apple Watch is. Als u dictaten liever uploadt vanaf een dicteerapparaat, is dat ook mogelijk. Voor de beste spraakherkenningsresultaten raden we echter de Philips SpeechMike Premium dicteermicrofoon aan met zijn speciale ruisonderdrukingsfunctie. Het is het meest gebruikte apparaat ter wereld voor professioneel dicteren.

- **Dicteer rechtstreeks in uw favoriete toepassing**

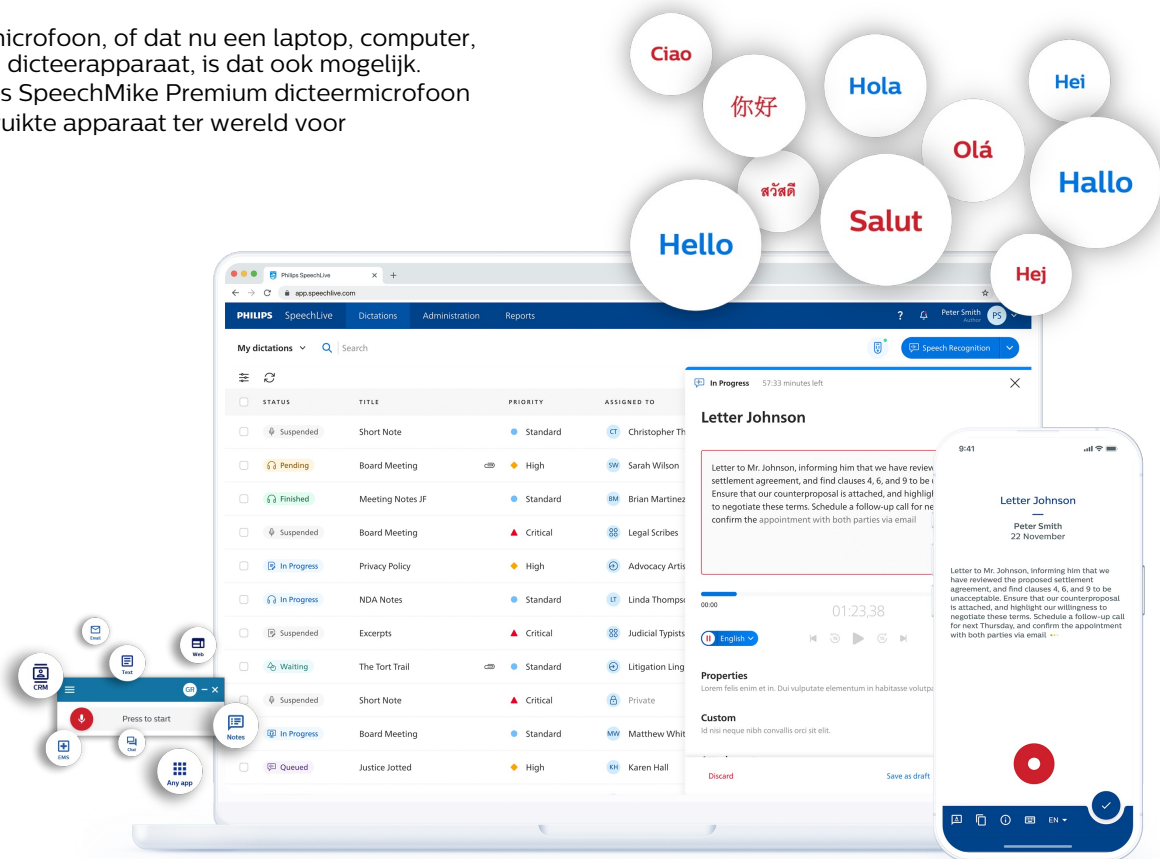
Plaats uw muiscursor in een tekstveld, spreek en zie de geschreven tekst direct verschijnen in het Windows-programma dat u gebruikt (bijv. Office, case management, CRM) via de [SpeechLive Desktop App](#) voor Windows

- **Onderweg aan de slag**

U kunt de spraakherkenning van Philips SpeechLive altijd en overal gebruiken. In de webbrowser of onderweg, met onze smartphone-app. U hoeft alleen maar uw dictaat op te nemen en het wordt automatisch omgezet naar tekst.

- **Maak tijd vrij voor assistenten**

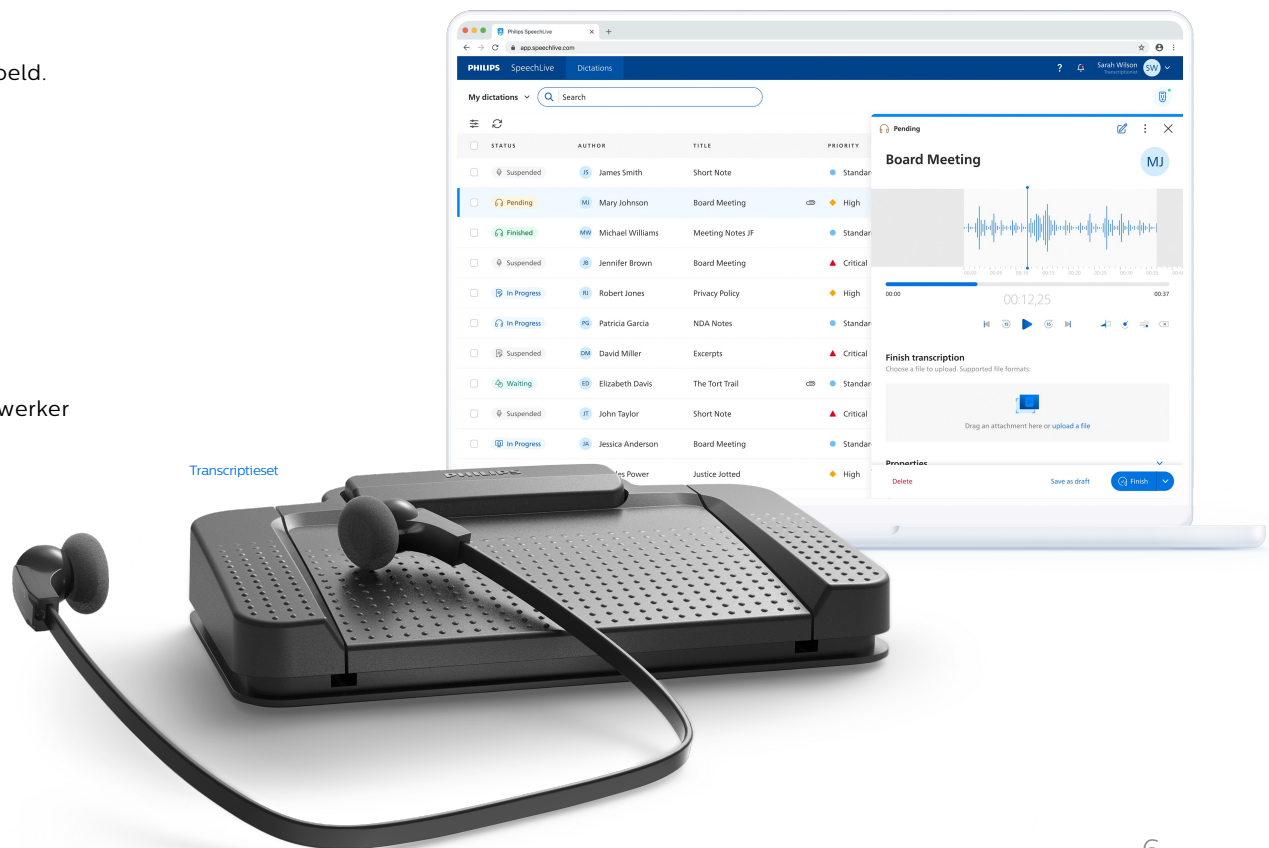
Alle audiobestanden, opgenomen in onze smartphone-app, via webbrowser of geüpload vanaf een dicteerapparaat, kunnen met slechts één klik automatisch omgezet worden naar tekst, door auteurs, typisten of assistenten. Door het audiobestand te koppelen aan de tekst die wordt gegenereerd door spraakherkenning, maakt SpeechLive een naadloze workflow mogelijk tussen auteurs en assistenten voor het corrigeren en afwerken van documenten.



## SpeechLive Inhouse transcriptie

Secretariaatsmedewerkers kunnen gemakkelijk inloggen op SpeechLive vanaf elke computer zonder extra software te installeren. Auteurs hebben toegang tot de werklijst en kunnen opnames gemakkelijk openen en afspelen vanaf elke locatie via hun browser.

- **Browsergebaseerde player**  
met de geïntegreerde player voor transcriptie kunnen opnames worden gepauzeerd en snel vooruit- of teruggespoeld.
- **Werklijst**  
Met een sorteerbare en filterbare werklijst kunt u dictaten sneller vinden en bijhouden.
- **Variabele snelheid**  
In de player kan de snelheid van afspelen, terugspoelen en automatisch terugspoelen worden gewijzigd, waardoor het werk gemakkelijker en productiever wordt.
- **Compatibel met het voetpedaal**  
Het voetpedaal maakt de handen van de secretariaatsmedewerker vrij en dus kan er sneller getypt worden.
- **Meldingen**  
Het secretariaat kan bericht krijgen wanneer nieuwe dictaten aan hen worden toegewezen, zodat ze niets belangrijks missen.
- **Automatische toewijzing**  
Automatische toewijzing van dictaten naar de juiste medewerker zorgt voor een efficiënter proces met minder fouten.
- **SpeechExec software**  
Integreer SpeechLive makkelijk in uw lokale SpeechExec software voor een optimaal overzicht van te typen dictaten.



## SpeechLive Gegevensbeveiliging en - bescherming

Philips SpeechLive heeft gekozen voor Microsoft Azure als hosting partner voor dictaten (geluidsopnamen en bestandsbijlagen), omdat zij 's werelds grootste leverancier op bedrijfsniveau zijn van een platform voor cloud-gehoste oplossingen. Microsoft Azure hanteert de striktste veiligheidsnormen en -processen om het hoogste niveau van gegevensbeveiliging en -bescherming te garanderen. Het voert voortdurend penetratietests uit en werkt aan het opsporen en voorkomen van bedreigingen in domeinen als onbevoegde inbraak en denial-of-service.

- **Back-up en terughalen van gegevens**

Gebruikers kunnen back-ups maken van alle dictaten om ze later, indien nodig, terug te halen. Per vergissing verwijderde bestanden kunnen tot 30 dagen worden teruggehaald.

- **HTTPS encryption**

Dictaten worden altijd gecreëerd, verzonden en bewaard met de industriestandaard AES 256-bit encryptie – in de web app die gebruik maakt van de beveiligde Microsoft Azure omgeving, in de iOS of Android app op de telefoon.

- **Multifactorauthenticatie (MFA)**

Multifactorauthenticatie op basis van e-mail voegt een extra beveiligingsniveau toe. SpeechLive maakt gebruik van een beveiligde authenticatiedienst van Microsoft, die veiligheidsrisico's zoals brute force attacks voorkomt.

- **Login**

Gebruikers moeten hun eigen wachtwoord definiëren, dat op elk moment kan worden gereset.

- **Toegang tot bestanden**

Dictaten kunnen alleen worden bekeken door de eigenaar en met een gebruikersnaam en wachtwoord. Gebruikersbeheer en back-up zijn alleen beschikbaar voor beheerders.

### Microsoft Azure Security certificates

- ISO/ IEC 27000:2018 Informatietechnologie Beveiligingstechnieken – Informatiebeveiligings-beheersystemen – Overzicht en vocabulaire
- ISO/IEC 27001:2015 Informatietechnologie Beveiligingstechnieken – Informatiebeveiligings-beheersystemen – Vereisten
- Verenigd Koninkrijk General Data Protection Regulation en Data Protection Act 2018
- FedRAMP High US Federal Risk and Authorization Management Program (NIST SP 800-53 800)
- FIPS 140-2 Federal Information Processing Standard
- Security Organization Controls (SOC 1, SOC 2, en SOC 3)
- EU Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG)
- Health Information Trust Alliance (HITRUST)
- National Health Service (NHS) Information Governance (IG) Toolkit (UK)
- Hébergeurs de Données de Santé (HDS)
- e Health Insurance Portability and Accountability Act (HIPAA)

\*wijzigingen voorbehouden



MDCL partner: Ateq International b.v.

Images: Speech Processing Solutions.

© 2023 Speech Processing Solutions. Alle rechten voorbehouden.