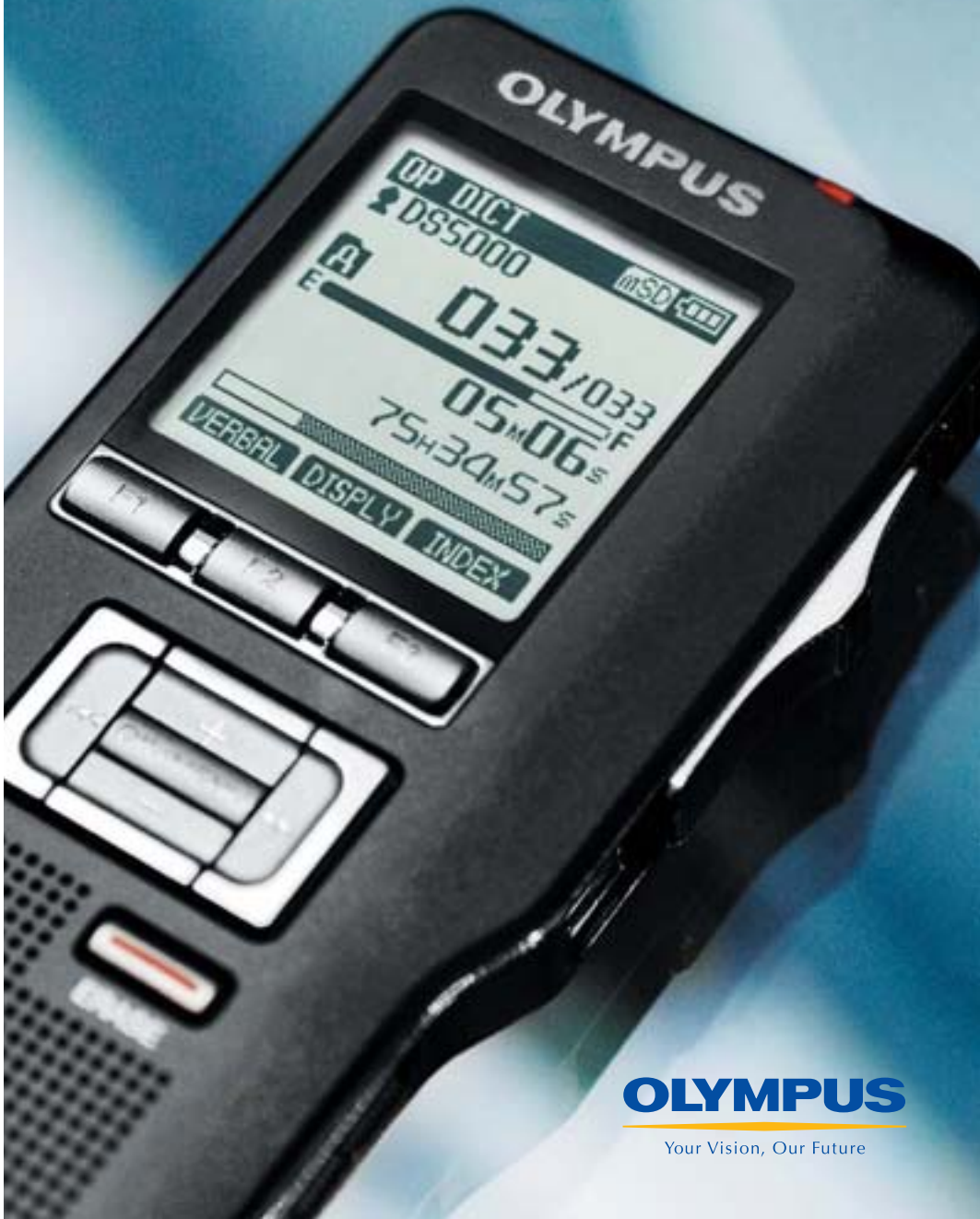


Professionele oplossingen

Professional Dictation Systems
Productoverzicht



OLYMPUS

Your Vision, Our Future

Van gedachten naar woorden

Innovatie en passie

Al meer dan 90 jaar combineert Olympus innovatie met passie, en onze veelzijdige digitale voicerecorders laten duidelijk zien dat wij als pionier voortdurend gebruikmaken van nieuwe technologieën. Bij de recorders gebruiken we ze om gedachten om te zetten in woorden en om de productiviteit te verhogen in tal van sectoren.

Nadat het bedrijf naam had gemaakt met innovatieve, op maat gesneden oplossingen, kwam Olympus met de perfecte 360°-oplossing: de Professional Dictation Systems.

Ingebouwde workflowoplossingen

De digitale voicerecorders van Olympus zijn heel eenvoudig te bedienen en bieden gebruiksvriendelijke bewerkingsmogelijkheden die het heel gemakkelijk maken om al uw gedachten vast te leggen, zonder gebruik van pen en papier.

Digitaal dicteren is een ideale oplossing voor professionals die veel onderweg zijn. Of u nu

een vergadering wilt vastleggen, een brief wilt dicteren, een interview wilt opnemen voor online streaming of dat u heel eenvoudig ideeën wilt omzetten in woorden; Olympus biedt een hele reeks digitale voicerecorders die speciaal zijn afgestemd op de levensstijl en eisen van de professionele gebruiker.

Bij de Professional Dictation Systems van Olympus gaat het om veel meer dan alleen de hardware. Zo gaat het ook om het inrichten van een efficiënte workflows voor het uitwisselen en verwerken van al uw waardevolle gedachten en kennis. De hoogwaardige en heldere opnamen kunnen uitstekend worden beheerd met de software van Olympus. De opnamen kunnen snel worden overgezet naar uw computer en opgenomen in uw zakelijk workflow – en dat vertaalt zich in een uitstekend communicatieconcept.

Luister naar de klank van succes met de Professional Dictation Systems van Olympus.

Productoverzicht

Met een apart model voor elke situatie, een hele reeks accessoires en aanpassingsmogelijkheden, en de zekerheid van Olympus – dat bekend staat om zijn innovatieve, betrouwbare en gebruiksvriendelijke oplossingen – weet u zeker dat alles haarscherp wordt vastgelegd.

DS-5000 / DS-5000iD / DS-3400

Fraaie maar robuuste dicteerapparatuur met intuïtieve menukeuzes, gebruiksvriendelijke navigatieknoppen en een aantal programmeerbare functieknoppen. Deze geavanceerde recorders bieden alles wat u nodig hebt en zijn absoluut toonaangevend op het gebied van mobiele dicteeroplossingen.

Directrec: DR-2000 / DR-1000

Het ergonomische ontwerp en het grote gebruiksgemak van de Directrec-serie, waarbij de opnamen direct op de computer kunnen worden vastgelegd, maken dicteren heel eenvoudig. Bovendien zorgt de kwalitatief uitstekende microfoon- en luidsprekertechnologie voor kristalheldere opnamen.

AS-5000 transcriptiekit

Deze kit vergemakkelijkt de conversie van gesproken naar geschreven tekst,

en zorgt ervoor dat dit proces naadloos wordt geïntegreerd in de workflow van het bedrijf.

DSS Player Pro R5-software

Bij deze software, die zorgt voor een naadloze integratie van het dicteer- en transcriptieproces in de dagelijks workflow op kantoor, ligt de nadruk op flexibiliteit, veiligheid, eenvoud en betrouwbaarheid.

Vergaderoplossingen

De ME-30W conferentiekits maakt het gemakkelijk om hoogwaardige stereo-opnamen te maken tijdens grote bijeenkomsten. Dit betekent dat u nu ook grote vergaderingen en lezingen kunt vastleggen, en dat u geen moment meer hoeft te missen.



Mobiel dicteren

Innovatieve en geavanceerde systemen waarbij veiligheid, eenvoud en betrouwbaarheid centraal staan

De geavanceerde dicteerapparatuur van Olympus wordt gekenmerkt door een grote veelzijdigheid en optimaal bedieningsgemak. De DS-5000/iD* en DS-3400 zijn zeer geschikt voor de meest uiteenlopende taken. Kies voor een bediening met schuifschakelaar of drukknoppen voor de meest gebruikte functies. Beide recorders ondersteunen het DDS Pro-formaat en spraakopnamen kunnen worden vastgelegd in de nieuwe, uitstekende QP-kwaliteit. Dankzij de heldere opnamekwaliteit kunnen de bestanden eenvoudig worden uitgewerkt.



Eenvoud in actie

Intuïtieve menukeuzes, gebruiksvriendelijke navigatieknoppen en programmeerbare functieknoppen zorgen voor een gemakkelijke toegang tot de meestgebruikte functies.

Goede beveiliging voor een gerust gevoel

Databeveiliging is zowel voor u als voor uw klant van groot belang. Bij de Professional Dictation Systems van Olympus kunnen spraakbestanden worden gecodeerd en met een wachtwoord worden beveiligd. Het speciale DS-5000iD-model biedt zelfs een beveiligingsfunctie op basis van biometrische gegevens. Al deze functies zorgen voor een uitstekende beveiliging van zelfs de meest vertrouwelijke informatie.

Verbeterde workflow en efficiency

De opnamen kunnen worden opgeslagen in 7 mappen die elk ruimte bieden voor 200 bestanden, en in elk bestand kan men 32 indexmarkeringen opnemen. Ook is het mogelijk om gesproken notities en een toelichting toe te voegen. In deze toelichting kan men bijvoorbeeld instructies opnemen voor degene die het bestand moet uitwerken.

Onbeperkte geheugencapaciteit

Beide recorders werken met SD/SDHC-geheugenkaarten waardoor de opnamecapaciteit op elk gewenst moment snel en gemakkelijk kan worden uitgebreid. De DS-5000/iD bevat tevens een micro-SDHC-geheugenslot zodat het geheugen ook kan worden uitgebreid wanneer er accessoires zijn aangesloten zoals de SC-1 barcodescanner.

Continue opnamen

Dankzij het lage energieverbruik kunnen de DS-5000/iD en DS-3400 veel langer achter elkaar worden gebruikt dan veel andere recorders. En dat is met name ideaal voor gebruikers die veel onderweg zijn en voor organisaties waar meerdere mensen van dezelfde recorder gebruikmaken.

Prima aansluiting

De high-speed USB-interface is compatible met USB Storage Class, Audio Class en HID Class. Ook zijn er centrale firmware-updates mogelijk. Om ervoor te zorgen dat de dicteerapparatuur nog jaren mee kan, zijn deze recorders voorzien van een speciale I/O-interface die ondersteuning biedt voor tal van toekomstige plug-in-modules. En voor extra gemak kunnen gebruikers hun recorder eenvoudig met één hand op het oplaadstation zetten en met één hand weer oppakken. De professionele voicerecorders van Olympus bieden een complete oplossing voor vrijwel elke denkbare situatie.



DS-5000 / DS-5000iD / DS-3400
Innovatief, eenvoudig en betrouwbaar.

* Opmerking: de DS-5000iD is exact hetzelfde als de DS-5000, maar biedt als extra functionaliteit een biometrische beveiliging

DS-5000 / DS-5000iD



DS-5000 / DS-5000iD

- Handige bediening met schuifschakelaar
- Twee geheugenslots
- Vergrendelingsfunctie (PIN)

DS-5000iD

- Vergrendelingsfunctie met biometrische gegevens



DS-3400



DS-3400

- Gebruiksvriendelijke drukknoppen en schakelaar
- Vergrendelingsfunctie (PIN)

DS-5000 / DS-5000iD / DS-3400

- Lichtgewicht metalen behuizing met een LCD met hoogwaardige coating
- Realtime data-encryptie en -decryptie
- Functie voor tijdelijke opnamen
- Kwalitatief uitstekende opnamen in het DSS Pro-formaat
- Gesproken notities en toelichtingen

Geweldige tool voor continu gebruik

Met een luxueuze metalen behuizing in matzwart hebben de DS-5000/iD en DS-3400 een zeer elegante uitstraling. Vorm en functionaliteit worden perfect gecombineerd en de robuuste, lichtgewicht behuizing biedt een uitstekende bescherming tijdens het dagelijks gebruik.

De heldere LCD met achtergrondverlichting is voorzien van een krasbestendige coating en de USB-aansluiting en het batterijklepje zijn berekend op intensief gebruik.

Het ingenieuze ontwerp van de DS-5000/iD* bevat o.a. een schuifschakelaar die voor een uiterst precieze en vrijwel ruisvrije werking gebruikmaakt van rubberen rollers. En het zijn dit soort details waaraan Olympus haar geweldige reputatie dankt op het gebied van productontwikkeling.



Desktopoplossing



DR-2000

DIRECTREC

DR-2000

- Schuifschakelaar met vier functies
- Drie knoppen waaraan functies kunnen worden toegekend met behulp van de DSS-software
- Executive Kit met DSS Pro-software



DR-1000

DIRECTREC

DR-1000

- Aanwijzer voor navigatie op pc's
- Twee knoppen waaraan functies kunnen worden toegekend met behulp van de DSS-software
- Dicterkit met de DSS Player Standard-software

DR-2000 / DR-1000

- Directe USB-aansluiting
- Symmetrisch ontwerp biedt optimaal gebruiksgemak voor links- en rechtshandige gebruikers
- Uiterst gevoelige microfoon zorgt voor flexibele opnamemogelijkheden onder uiteenlopende omstandigheden
- Uitstekende luidspreker zorgt voor een heldere geluidswaergave
- Groot gebruiksgemak dankzij een ontwerp dat zelfs geschikt is voor mensen met een visuele handicap

De Olympus Directrec-serie staat bekend om het ergonomische ontwerp en de gemakkelijke bediening

De uitstekende microfoon en luidspreker zorgen voor kwalitatief hoogwaardige opnamen onder de meest uiteenlopende omstandigheden. Bovendien kunnen gemaakte opnamen helder en duidelijk worden afgespeeld. De Directrec-producten van Olympus worden gekenmerkt door een ergonomisch ontwerp met innovatieve functies die het bedieningsgemak vergroten voor zowel links- en rechtshandige gebruikers als voor visueel gehandicapten. En dat betekent dat iedereen met deze apparatuur aan de slag kan.

De DR-2000 werkt met het soort schuifschakelaar dat ook veel wordt gebruikt bij analoge en geavanceerde digitale recorders. Wie echter de voorkeur geeft aan drukknoppen, kan gebruikmaken van de DR-1000 die tevens is voorzien van een aanwijzer voor navigatie op de pc.

De DR-2000 en DR-1000 kunnen eenvoudig worden opgenomen in bestaande workflowsystemen en bieden geweldige dicteerfuncties. Deze producten zijn verkrijgbaar met en zonder DSS-software.

Transcriptie

AS-5000



AS-5000

- Verbeterd bestands- en documentbeheer
- Beheer van afzenderprofielen
- Instelbare, automatische verwerking van spraakbestanden en documenten
- Wordt geleverd met de DSS Player Pro R5-beheerssoftware voor spraakopnamen (transcriptiemodule)

Nog efficiëntere workflow met de AS-5000 transcriptiekit

Wanneer u de professionele dicteerapparatuur van Olympus gebruikt in combinatie met de AS-5000 transcriptiekit, profiteert u van een duidelijk verbeterde efficiency – ongeacht de grootte van uw onderneming. Deze kit vergemakkelijkt immers de conversie van gesproken naar geschreven tekst, en zorgt ervoor dat dit proces naadloos wordt geïntegreerd in de workflow van het bedrijf.

De nieuwe DSS Player Pro-transcriptiemodule optimaliseert de efficiency van het proces met een overzichtelijk bestandsbeheer en verschillende opties voor bestandsoverdracht.

Inhoud verpakking

- E-62 stereo-oortelefoon
- RS-28 pc-voetschakelaar met seriële aansluiting en USB-aansluiting
- Beheerssoftware voor spraakopnamen: DSS Player Pro R5-transcriptiemodule (licentie voor één gebruiker)

Er wordt ondersteuning geboden voor Full Citrix en Terminal Service, en de software is compatible met de volgende e-mailomgevingen: POP3, SMTP, IMAP Microsoft Outlook, Novell GroupWise, Lotus Notes en Extended MAPI. Daarnaast wordt er SSL-ondersteuning geboden voor e-mail/ftp.

De AS-5000 transcriptiekit wordt geleverd met een voetschakelaar en hoofdtelefoon zodat degene die de opnamen moet uitwerken, kan beschikken over een ergonomische werkplek.

DSS Player Pro R5-software

De kracht en veelzijdigheid om de dicteer- en documentenworkflow te stroomlijnen

De Olympus DSS Player Pro R5-beheerssoftware voor spraakopnamen maakt gebruik van een aantal geavanceerde functies waarmee gebruikers in uiteenlopende werkomgevingen hun productiviteit kunnen verhogen. Met deze software, waarbij de nadruk ligt op flexibiliteit, veiligheid, eenvoud en betrouwbaarheid, kunnen het dicteer- en transcriptieproces naadloos worden opgenomen in de dagelijkse workflow.

Moderne softwarestructuur

Deze software is ontwikkeld door hetzelfde team dat ook het meest populaire .net-gebaseerde beheersysteem voor spraakopnamen heeft gemaakt. Mede dankzij de ergonomische interface en de mogelijkheid om de functionaliteit naar eigen inzicht aan te passen, kan deze software prima worden ingepast in bestaande IT-systemen.

Uitstekende beveiliging

Dankzij functies als logbestanden en back-upopties behoort gegevensverlies voortaan tot het verleden. De wereldwijde verspreiding van digitale spraakbestanden verloopt net zo veilig als een banktransactie; Olympus maakt gebruik van SSL-ondersteuning voor e-mail en ftp met 128-bit codering en DSS Pro, de industriestandaard op het gebied van professioneel dicteren.

Professionele integratie

Niemand kent onze producten beter dan wijzelf en de Olympus-software zorgt dan ook voor een complete professionele integratie van al onze draagbare dicteerapparaten en transcriptieoplossingen en bijbehorende accessoires, zoals de SC-1 barcodescanner. Een zeer complete oplossing.

Opnamen en documenten ordenen

Workflowintegratie is bij veel bedrijven een kreet die te pas en te onpas wordt gebruikt – maar de DSS Player Pro R5 is een échte geïntegreerde functie waarmee u de efficiency van de workflow kunt vergroten. Opnamen en documenten kunnen eenvoudig worden geordend op basis van auteur- en project-ID's, opnameduur en prioriteitsgegevens, en de bestanden kunnen op verschillende manieren (e-mail/ftp/netwerk) en al dan niet voorzien van een gesproken toelichting worden verstuurd naar collega's of externe partijen. Bovendien ontvangen de gebruikers automatisch een melding wanneer een bestand binnen een bepaald tijdsbestek niet is uitgewerkt. En daarmee behoudt u de controle over elke taak.

Integratie van het transcriptieproces

Helaas wordt bij het selecteren van een geschikte digitale dicteeroplossing nauwelijks stilgestaan bij de eisen en wensen van degenen die de bestanden moeten uitwerken, terwijl zij juist een hele belangrijke rol in het proces spelen. Deze software geeft een handig overzicht van alle taken op het scherm zodat deze medewerkers hun werk goed kunnen plannen.

Opnamen kunnen worden toegewezen aan documenten, en gebruiksvriendelijke sjablonen, zoals briefhoofden, kunnen automatisch worden gekoppeld aan een auteur en aan project-ID's. En zo bent u altijd op de hoogte van de status van de verschillende opnamen. Olympus maakt gebruik van uw bestaande resources en biedt een transcriptieoplossing die kan worden gekoppeld aan de door u gebruikte tekstverwerkingssoftware.

Dat Olympus ook haar sociale verantwoordelijkheid neemt, blijkt wel uit het feit dat zij speciale oplossingen biedt voor blinde gebruikers, zoals een geoptimaliseerde interface voor schermlezers en TAB-ondersteuning. En mensen met een andere handicap profiteren direct van de handige sneltoetsen.

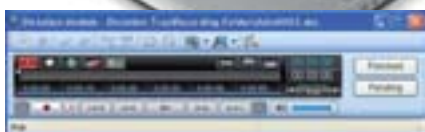
Integratie van spraakherkenning

De beheerssoftware van Olympus kan worden gekoppeld aan spraakherkenningssoftware waarbij de gebruiker de keuze heeft om afzonderlijke bestanden door te sturen of om automatisch alle bestanden door te sturen (op basis van zelf ingestelde criteria). De transcriptieoplossing van Olympus biedt voor iedereen grote voordelen.



DSS Player Pro R5-software

- Moderne softwarestructuur met ondersteuning voor Windows, Linux, Windows Terminal Server, Citrix en Apple Macintosh
- Professionele installatie- en onderhoudsmogelijkheden
- Goede beveiligingsfuncties inclusief logbestanden en back-upopties
- Veilige gegevensoverdracht
- Ondersteunde interfaces: HL/7, XML, DragonNaturallySpeaking spraakherkenning, MAPI / SMTP / POP3, LDAP, USB en seriële poorten
- Professionele integratie



Professionele installatie- en onderhoudsmogelijkheden

Uw IT-collega's zullen blij zijn met de vele handige functies die hun werk een stuk gemakkelijker maken. Denk hierbij aan centraal softwarebeheer, centraal apparaatbeheer, centrale firmware- en software-updates (handmatig of automatisch via internet), centraal licentiebeheer, XML-profielbeheer voor gebruikers en apparatuur, en de Active Directory-importeerfunctie.

Ondersteuning voor meerdere platforms en Thin Clients

Olympus biedt ondersteuning voor de meeste tonaangevende platforms: Windows, Linux, Windows Terminal Server, Citrix en Apple Macintosh.

Interfaces

De Olympus software werkt met tal van andere applicaties en biedt ondersteuning voor HL/7, XML, DragonNaturallySpeaking spraakherkenning, MAPI / SMTP / POP3, LDAP, USB en seriële poorten.

Internationaal en schaalbaar

Een goede softwareoplossing moet mee kunnen groeien met uw bedrijf. Olympus ondersteunt daarom een onbeperkt aantal auteurs en uitwerkers. En als internationaal bedrijf ondersteunen we zes van de meestgesproken talen ter wereld: Duits, Engels, Frans, Italiaans, Russisch, Spaans.

Licenties

Van licenties voor 1 gebruiker tot complete bedrijfslicenties voor meerdere gebruikers; alles is mogelijk.

Ondersteuning

Bij een professionele IT-oplossing voor bedrijven draait het niet alleen om de hardware en software. En daarom wordt de DSS Player Pro-software en bijbehorende hardware uitsluitend verkocht via geautoriseerde professionele verkooppartners die goed advies kunnen geven en die tevens zorg kunnen dragen voor installatie, training en onderhoud.

SC-1



(N.B.: de afgebeelde DS-5000 wordt niet meegeleverd)

SC-1 barcodescannermodule

- Ondersteunde barcodes: EAN-8, EAN-13, EAN-128, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 93, Code 128, Codabar, MSI, Interleaved 2 of 5, RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expanded
- Laser Class: Class 1-laserproduct
- Lengte van de code: max. 30 cijfers
- Bereik: tot 25 cm
- Hoek waaronder kan worden gescand: 80 graden
- Batchscanning en andere workflowopties, plus de DSS Player Pro R5-dicteesoftware van Olympus
- Afmetingen (niet gemeten over uitstekende delen): 50,6 x 67 x 16,6 mm (b x h x d)
- Dankzij de langere gebruiksduur van de batterij kan het product langer achtereen worden gebruikt
- Gewicht: 27 g

Til de efficiëntie bij spraakopnamen naar een hoger plan.

De Olympus SC-1 barcodescannermodule maakt de automatische toewijzing mogelijk van spraakbestanden aan specifieke dossiers. Met deze directe toewijzing bent u zeker van een juiste identificatie en worden vergissingen als gevolg van typfouten voorkomen. En dat zorgt voor een efficiënte, volledige en uiterst precieze workflow.

De SC-1 barcodescannermodule is speciaal ontwikkeld voor gebruik met de DS-5000 en DS-5000iD, en kan worden aangesloten op de SD-geheugenslot aan de bovenzijde van de recorder. Een andere ingenieuze vinding



van Olympus is de tweede microSDHC / SD-geheugenslot voor een grotere opslagcapaciteit en meer flexibiliteit. De module verbruikt weinig energie en kan met één set batterijen zo'n 26 uur worden gebruikt in de SP-modus.

Vergaderoplossingen

ME-30W



Conferentiekit ME-30W

Met de ME-30W conferentiekit is het gemakkelijker dan ooit tevoren om haarscherpe geluidsopnamen in stereokwaliteit te maken van vergaderingen en bijeenkomsten met grote groepen mensen. Deze professionele kit wordt geleverd met twee door Olympus ontwikkelde omnidirectionele microfoons die een dekking bieden van 360° zodat alles haarscherp wordt vastgelegd, ongeacht waar de spreker zich in de ruimte bevindt.

De microfoons voor het linker- en rechterkanaal bieden een uitstekende ruisonderdrukking en kunnen worden bevestigd op de inklapbare statiefjes die met de kit worden meegeleverd. Voor een optimaal bereik kunnen ze maar liefst 5 meter uit elkaar worden geplaatst, en dat is ideaal in vergaderzalen en andere ruimtes waar de deelnemers aan een grote tafel zitten.

De ME-30W conferentiekit wordt geleverd met een zachte draagtas waarin u alle onderdelen keurig bij elkaar houdt en eenvoudig overal mee naartoe kunt nemen. Deze kit vormt een perfecte aanvulling op de hoogwaardige stereorecorders van Olympus.

Hoogwaardige audioverwerking

De uiterst geavanceerde stereorecorders van Olympus zijn speciaal ontwikkeld voor zakelijke gebruikers en bieden grote voordelen voor iedereen die op zoek is naar de beste technologie op het gebied van audioverwerking. Deze recorders bieden een uitstekende stereogeluidskwaliteit en kunnen perfect worden gebruikt voor het opnemen en terugluisteren van vergaderingen, lezingen en persoonlijke notities. De zoomfunctie voor de microfoon en de verschillende gevoeligheidsinstellingen maken dat u geen moment meer hoeft te missen.



Raadpleeg voor meer informatie de Olympus website: www.olympus-europa.com



1



2



3



4

1. CR-10 dockingstation

CR-10 dockingstation voor een gemakkelijke bestandsoverdracht (DS-5000iD / DS-5000 / DS-3400). Ook geschikt voor het opladen van de batterij en voor een handsfreeerwerking met de optionele voetschakelaar RS-28 of RS-50 (uitsluitend bij de DS-5000 / DS-5000iD).

2. KA-333 dubbingkabel

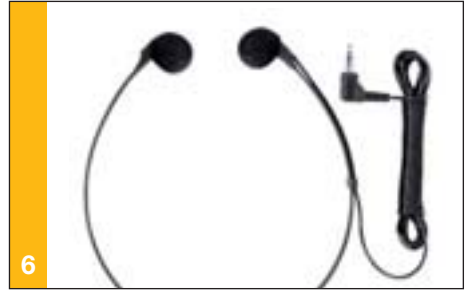
Voor aansluiting van de microfoon op andere apparatuur, zoals een radio. Wordt geleverd inclusief speciale plugadapters voor de conversie van 3,5-mm naar 2,5-mm aansluitingen en vice versa, zodat de recorder o.a. kan worden aangesloten op de AUX-IN van de autoradio. Let op: dit werkt alleen als de auto stilstaat met de motor uit. Ook kunnen in elk land specifieke regels gelden voor het gebruik van hand-held apparatuur in de auto.

3. RS-28 HID-voetschakelaar

Kan worden aangesloten op de USB-poort van een pc voor het handsfree uitwerken van bestanden. Voor handsfree opnamen kan deze schakelaar ook op het dockingstation worden aangesloten. (Werkt met de DS-5000iD / DS-5000.)



5



6



7



8

4. RS-50 medische voetschakelaar

Gecertificeerde voetschakelaar voor handsfree opnamen in een medische omgeving (voor de Olympus DS-5000iD / DS-5000 / DS-4000 / DS-3300). Vereist dockingstation: CR-10 voor DS-5000iD / DS-5000; CR-3A voor DS-4000 / DS-3300).

5. E-62 oortelefoon

Hoogwaardige stereo-oortelefoon voor de pc met een extra lange kabel (3 m). Wordt geleverd met twee soorten oorkussentjes (rond en kegelvormig).

6. E-102 hoofdtelefoon

Stereohoofdtelefoon voor de pc met een extra lange kabel.

7. PT-5 oorkussentjes

Set oorkussentjes voor de E-62 oortelefoon zodat u af en toe een schoon paar kunt gebruiken.

8. TP-7 adapter

Een uiterst gevoelige microfoon, oordop en telefoonspeaker voor telefonische vergaderingen.



9



13



10



14



11



15



12



Kijk op www.olympus-europa.com voor een compleet overzicht van alle accessoires voor de Professional Dictation Systems van Olympus.

9. ME-12 microfoon met ruisonderdrukking

Microfoon met ruisonderdrukking voor opnamen in één richting in omgevingen met veel ruis. Vermindert omgevingsruis en garandeert een betere transcriptie wanneer u gebruikmaakt van spraakherkenningssoftware. Gevoeligheid van -68 dB en een frequentierespons van 200-5.000 Hz.

10. ME-52W microfoon met ruisonderdrukking

De ME-52W microfoon met ruisonderdrukking onderdrukt omgevingsruis zodat u nog betere geluidsopnamen kunt maken. Wordt geleverd met een windschermpje van schuim, een verlengkabel en een clip waarmee u de microfoon aan uw kleding kunt bevestigen. Gevoeligheid van -40 dB en een frequentierespons van 100-15.000 Hz.

11. ME-15 dasclipmicrofoon

Kleine en uiterst gevoelige dasclipmicrofoon (-42 dB) met een frequentierespons van 100-12.000 Hz. Bij uitstek geschikt voor het opnemen van uw eigen stem of die van personen in uw directe omgeving. Mono-aansluiting van 3,5 mm.

12. BR-403 oplaadbare batterij

Oplaadbaar batterijpack met een lange gebruiksduur. 740 mAh, 2,4 V (werkt met de DS-5000iD / DS-5000).

13. A513 netstroomadapter

Netstroomadapter geschikt voor 3 V (300 mA). Voor gebruik in Europa, m.u.v. Groot-Brittannië. (DS-5000 / DS-5000iD)

14. BC-400 batterijlader

Snellader inclusief 4 AAA NiMH-batterijen. De oplaadtijd voor 2 AAA-batterijen bedraagt circa 155 minuten. Het is mogelijk om tegelijkertijd AAA- en AA-batterijen op te laden.

15. BR-401 oplaadbare NiMH-batterijen (voor BC-400)

Oplaadbare batterijen met een lange gebruiksduur. Type AAA, 800 mAh, 1,2 V.

	DS-5000 / DS-5000iD	DS-3400
Belangrijkste kenmerken		
Centrale schakelaar	Schuifschakelaar	Drukknoppen en schakelaar
Vergrendelingsfunctie	DS-5000iD: biometrische informatie of PIN DS-5000: PIN	PIN
Bestandsformaat (opnemen)	DSS Pro / DSS (DSS = Digital Speech Standard)	
Gegevensbeveiliging	Gegevensencryptie / -deencryptie (met DSS Pro)	
Opslagmedia	2 geheugen slots: microSD/SDHC en SD/SDHC	SD/SDHC
Optionele barcode-scanner	Ja	Nee
Pc-interface	USB-kabel en dockingstation	USB-kabel
USB-specificatie	Hi-speed USB, USB composite-apparaat (Storage / Audio / HID class)	
Opnamekwaliteit		
Opnametijd (bij benadering)*1	QP	SP
Geheugenkaart van 512 MB	38 uur en 45 min.	79 uur en 30 min.
Geheugenkaart van 1 GB	77 uur en 40 min.	159 uur en 5 min.*2
Geheugenkaart van 2 GB	157 uur en 55 min.*2	323 uur en 35 min.*2
Geheugenkaart van 4 GB	310 uur en 10 min.*2	635 uur en 25 min.*2
Geheugenkaart van 8 GB	631 uur en 15 min.*2	1293 uur en 15 min.*2
	*1 Beschikbare opnametijd bij één onafgebroken bestand. De beschikbare opnametijd kan korter zijn wanneer er meerdere korte opnamen worden gemaakt. *2 Totale opnametijd voor meerdere bestanden. De maximale opnametijd per bestand bedraagt 99 uur en 59 minuten.	
Samplingfrequentie / bit-rate	QP: 16 kHz / 28 kbps	SP: 12 kHz / 13,7 kbps
Algehele frequentierespons	QP: 200–7.000 Hz	SP: 200–5.000 Hz
Bediening		
Programmeerbare knoppen	3 'slimme' knoppen (F1, F2, F3)	
LCD	Witte LED met achtergrondverlichting van 4,3 cm	
Menu-talen	6 (Duits, Engels, Frans, Italiaans, Russisch en Spaans)	
Datum- en tijdstelling	Ja	
Handsfreebediening	Optioneel	Nee
NEW-knop (nieuw)	Ja	
Paufunctie	Ja	
Aan- / uitschakelaar	Ja	
Vergrendeling	Nee	Ja
Opname- en afspeelfuncties		
Archiveren, bewerken, wissen	Overschrijven, invoegen, wissen (één/alle bestanden, gedeeltelijk), afzonderlijke bestanden vergrendelen	
Opname via VCVA-spraaksturing	Ja	
Afspeelfuncties	Normaal / snel / vertraagd afspelen, (snel) terugluisteren, doorspoelen	
Doorspoelen naar het volgende / vorige punt	Ja	
Bestands- en workflowbeheer		
Mappen	1–7 programmeerbaar	
Bestanden per map	Max. 200	
Afzonderlijke mapnamen	Ja	
Indexmarkeringen	Max. 32 markeringen per bestand	
Tijdelijke opnamen	Ja	
Geavanceerd bestandsbeheer	Auteur-ID (10 gebruikers-ID's), projecttype, keuze-items, prioriteitsinstelling	
Gesproken instructies	Gesproken toelichting (1 per bestand) / gesproken notities (max. 32 per bestand)	
Software	Olympus DSS Player Pro R5-beheerssoftware	
Prestaties		
Luidspreker	Ronde dynamische luidspreker, Ø 23 mm	
Maximale uitvoer (3 V DC)	250 mW	
Microfoongevoeligheid	Conf / Dict (vergadering / dictaat)	
EAR-aansluiting (oortelefoon)	3,5 mm / Impedantie, 8 Ohm	
MIC-aansluiting (microfoon)	3,5 mm / Impedantie, 2 kOhm	
Voedingsaansluiting	Ja	Nee
Voedingsbron	Oplaadbare NiMH-batterij of 2 AAA-batterijen	2 AAA-batterijen
Energiebesparingstand	Ja	
Opladtid standalone / dockingstation	3 uur	–
Gebruiksduur batterij: SP (NiMH)	28 uur	–
Gebruiksduur batterij: SP (Alkaline)	32 uur	30 uur
Afmetingen in mm (l x b x d)	113,5 x 50 x 17	
Gewicht (incl. batterijen)	110 g	105 g
Besturingssystemen	Windows / Macintosh / Citrix. Raadpleeg voor meer informatie de Olympus-website (www.olympus-europa.com)	
Opnieuw instelbare firmware	Ja	
Inhoud verpakking	SD-kaart (1 GB) en microSD-kaart (512 MB) CR-10 dockingstation USB-kabel BR-403 (NiMH-batterij) Netstroomadapter (A513) Leren etui (CS-119) Gebruikershandleiding en Quick Start-handleiding DSS Player Pro R5-dicteermodule DSS Player voor Mac	SD-kaart (1 GB) USB-kabel 2 AAA-batterijen Netstroomadapter (A513) Leren etui (CS-119) Gebruikershandleiding en Quick Start-handleiding DSS Player Pro R5-dicteermodule DSS Player voor Mac

Specificaties DR-1000 / DR-2000

Functie	DR-1000 Executive Kit	DR-2000 Dicteerkit
Interface	USB Audio Class / HID Class	
Opnametijd	Onbeperkt (directe opname op pc)	
Algehele frequentierespons	100 tot 15.000 Hz	
Opnameformaat (met DSS Player)	DSS (Digital Speech Standard)	
Opnameformaat (zonder DSS Player)	PCM-formaat	
Gegevensoverdracht	PCM, 16 bit, mono	
Samplingfrequentie	8, 11, 12, 16, 22, 44 kHz	
Aanwijzer	Ja	Nee
Centrale bediening	Knop	Schuifschakelaar
Opnameknop	Ja	Schuifschakelaar
Afspeelknop	Ja	Schuifschakelaar
Stopknop	Nee	Schuifschakelaar
Terugluisterknop	Nee	Schuifschakelaar
Doorspoelknop	Ja	Ja
Terugspoelknop	Ja	Ja
Knop voor nieuwe opname	Ja	Ja
Programmeerbare knoppen	2 (Achter / A)	3 (Achter / A / B)
Microfoongevoeligheid	-61 dB bij 1 kHz (dicteren) / -48 dB bij 1 kHz (vergadering)	
Maximale uitvoer (5 V DC)	300 mW of meer (luidspreker van 8 Ω)	
Diameter microfoon / luidspreker	10 mm / 36 mm	
Invoer	-70 dBv	
Kabellengte	2,5 m	
Afmetingen in mm (l x b x d)	157 x 49 x 27 (zonder uitstekende delen)	
Gewicht	110 g (exclusief kabel)	
Pc-vereisten	DR-1000 Executive Kit	DR-2000 Dicteerkit
Pc	IBM PC / AT-compatible pc	
Besturingssystemen	Microsoft Windows Me / 2000 Professional, XP Professional, Home Edition	
CPU	Intel Pentium II class 333-MHz processor of sneller (500-MHz processor of sneller wordt aanbevolen)	
RAM	128 MB of meer (256 MB of meer wordt aanbevolen)	
Ruimte op de harde schijf	50 MB of meer	
Schijfstation	Cd-rom-, cd-r-, cd-rw- of dvd-romspeler van 2x of sneller	
Geluidskaart	Creative Labs Sound Blaster 16 of 100% compatibele geluidskaart	
Browser	Microsoft Internet Explorer 4.01 SP2 of hoger	
Beeldscherm	800 x 600 pixels of meer, 256 kleuren of meer	
USB-poort	Eén of meer beschikbare poorten	
Inhoud verpakking	DR-1000	DR-2000
Executive Kit / Dicteerkit	DR-1000 DSS Player Standard Gebruikershandleiding	DR-2000 DSS Player Pro R5 Gebruikershandleiding

Microsoft en Windows zijn gedeponeerde handelsmerken van Microsoft Corporation. Macintosh is een handelsmerk van Apple Inc. Citrix is een gedeponeerd handelsmerk van Citrix Systems Inc. Novell en GroupWise zijn handelsmerken van Novell, Inc. die zijn gedeponeerd in de Verenigde Staten en andere landen. Linux is een gedeponeerd handelsmerk van Linus Torvalds. DragonNaturallySpeaking is een handelsmerk van Nuance Communications, Inc. of een van haar dochterondernemingen dat is gedeponeerd in de Verenigde Staten en andere landen. SD, SDHC, microSD en microSDHC zijn handelsmerken van SD Card Association. Alle overige handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve eigenaar(s).

Specificaties en ontwerpkenmerken kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Specificaties

Weergave- of opnamefuncties

- Regeling van snelheid / toon / ruisonderdrukking / volume
- Regeling tijdsduur
- Volume-indicatie bij opnemen / afspelen
- Weergave en bewerking van opname-eigenschappen
- Optionele projectgegevens voor nieuwe opnamen
- 128-bit AES (Advanced Encryption Standard) encryptie-/decryptietechnologie
- Weergave van DSS Pro / DSS / WAV / WMA / MP3
- FF, REW, SKIP (vooruit, terug, overslaan)
- Realtime teller
- Instructies
- Gesproken notities
- Modus voor invoegen / overschrijven
- Delen van bestanden knippen of wissen
- Opnamen aan elkaar koppelen
- Opnamen splitsen
- Indexmarkeringen
- Doorspoelen / terugspelen
- Bediening met behulp van instelbare sneltoetsen (bijv. voor gehandicapte gebruikers)
- Veilige netwerkonafhankelijke opname
- Splitsing audiokanalen
- Telefoonopnamen

Hardwareconfiguratie

- Apparatuurinstellingen

Workflow

- Automatisch verzenden / ontvangen van opnamen en ontvangen / verzenden van documenten via e-mail / FTP / netwerk
- Automatische classificatie van opnamen op basis van auteur-ID
- Automatische encryptie / decryptie
- Koppelingsfunctie voor opname en document
- Status: opname afgerond / in bewerking / niet-afgerond
- Tijd van de digitale voicerecorder synchroniseren met die van de pc
- Eigen map automatisch downloaden bij aansluiting van apparaat
- Alle opnamen downloaden naar een opgegeven locatie
- Automatische back-up maken na het downloaden, importeren of afronden van de opname

- Bestanden worden automatisch hernoemd na het downloaden
- Originele bestanden worden automatisch gewist na het downloaden
- Automatische e-mail- en ftp-profielswitching tussen de lokale modus en netwerkmodus
- Dialoogvenster voor handmatige downloadselectie
- Wijziging van transcriptiestatus
- Filterfuncties (bijv. auteur)
- Opnamen synchroniseren via de herstelde netwerkverbinding
- Projectgegevens verschijnen automatisch na het downloaden (ondersteuning voor barcodes)
- Tekstverwerker wordt automatisch geopend bij het begin van een transcriptie
- Afgeronde opnamen worden automatisch opgehaald op basis van de auteur-ID
- Opnamen wissen die helemaal zijn uitgewerkt
- Start de DragonNaturallySpeaking-spraakherkenningssoftware

Gebruikersinstellingen

- Padinstelling voor afzonderlijke mappen
- Mappen hernoemen
- Submappen aanmaken
- Instelbare kolommen voor opnamelijsten
- Wijziging lettertype en achtergrondkleur
- Instelbare voetschakelaar met pedaalfuncties – Transcriptiemodule
- Sneltoetsen toewijzen (bijv. voor gehandicapte gebruikers)
- Weergave-instellingen (controle-indicatie, terugspoeleopties, afspeelsnelheid)
- Instellingen transcriptiemenubalk (weergavemodus, lengte / resterende tijd, instelbare knoppen) – Transcriptiemodule
- Opname-instellingen (startoptie, spraaksturing, weergeven projectgegevens bij nieuwe opname)

Softwarebeheer

- Automatische software- en firmware-updates
- Fouten vastleggen
- Centraal beheer voor de instellingen van elke gebruiker
- Firmware- / applicatie-update met behulp van ManagerTool
- Installatieopties met behulp van ManagerTool



BC-1 barcode scanner
(optioneel voor DS-5000iD / DS-5000)



ME-12 / ME-52W
Ruisonderdrukkende microfoon (optioneel)

DS-5000/iD

DS-3400

DR-2000 / DR-1000



BR-403
Batterij



A-513 Netstroomadapter voor de oplaadfunctie van het dockingstation (alleen bij DS-5000iD / DS-5000)



Dockingstation



Pc-voetschakelaar voor handsfreebediening (optioneel, alleen bij DS-5000iD / DS-5000)

(optioneel)



USB-kabel



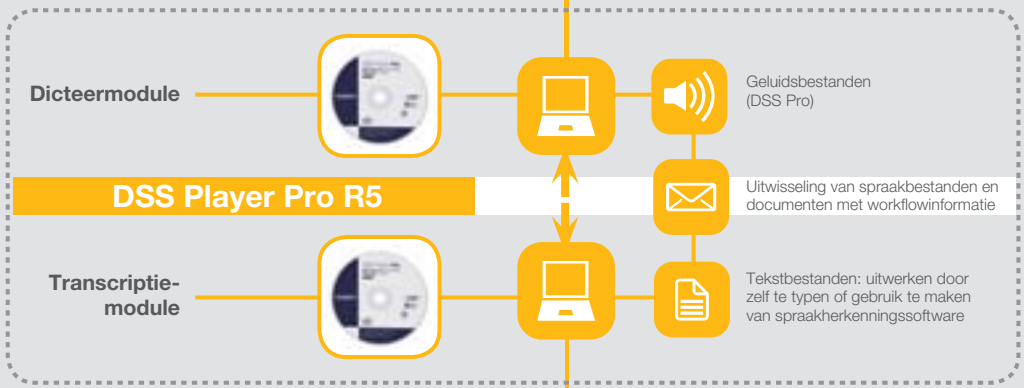
2 AAA-batterijen



BC-400 NiMH-batterijlader (optioneel)
BR-401 oplaadbare batterijen (optioneel)



Directe USB



AS-5000 transcriptiekit



Pc-voetschakelaar RS-28



USB- of seriële adapter



Stereo-oortelefoon E-62

