

<h3>PHILIPS</h3> <h4>Mouse</h4> <p>5000 Series</p> <p>SPB5025</p>  <h3>User manual</h3>	<h4>Function Overview</h4>   <h4>Connection Guide</h4> <p>1. Push the battery door away.</p> <p>2. Pull off the battery insulating film. Turn on the power switch.</p> <p>3. Take out the receiver and insert the battery holder.</p> <p>4. Plug the receiver into the USB port of a PC.</p> <h4>Technical specifications</h4> <ul style="list-style-type: none"> 1. Wireless mouse 2. Wireless Effective distance: 10 m 3. Number of buttons: 6 4. Maximum speed: 3 million keystrokes 5. Resolution: 800/1200/1600/2400/3200 DPI 6. Power supply: 1 AA battery Philips 7. Interface: USB wireless receiver 8. Product dimensions: 117*75*39 mm 9. Product weight: 97 g <h4>Precautions</h4> <ul style="list-style-type: none"> 1. Make sure that the USB wireless receiver of the product is correctly plugged into the USB port of the computer. 2. Make sure the computer meets the minimum system requirement. 3. If the distance between the product and the receiver exceeds an effective range, please reduce the distance for better performance. 4. If you can't solve the problem, please try to find the solution from Philips website or nearest retailer. Please do not disassemble the product by force. <h4>Attention</h4> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fototehnološka tehnologija može pravilno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama. 2. Nemojte pritisnuti dugove prekomjerno jakim pritiskom. 3. Ne dodirujte ili ne dirajte miš prilikom korištenja. 4. Ne držite miš na dnu ili sa strane od vaše glave. 5. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 6. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 7. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 8. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 9. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 	<h4>User manual / English</h4> <h5>Function overview</h5> <p>1. Battery door 2. Left and right buttons 3. Forward/backward slide buttons 4. DPI button 5. Low battery indicator 6. Wireless receiver 7. Optical sensor 8. ON/OFF switch 9. Battery door</p> <h5>Connection guide</h5> <p>1. Push the battery door away. 2. Pull off the battery insulating film. Turn on the power switch. 3. Take out the receiver and insert the battery holder. 4. Plug the receiver into the USB port of a PC.</p> <h5>Technical specifications</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Wireless mouse 2. Wireless Effective distance: 10 m 3. Number of buttons: 6 4. Maximum speed: 3 million keystrokes 5. Resolution: 800/1200/1600/2400/3200 DPI 6. Power supply: 1 AA battery Philips 7. Interface: USB wireless receiver 8. Product dimensions: 117*75*39mm 9. Product weight: 97g <h5>Precautions</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Make sure that the USB wireless receiver of the product is correctly plugged into the USB port of the computer. 2. Make sure the computer meets the minimum system requirement. 3. If the distance between the product and the receiver exceeds an effective range, please reduce the distance for better performance. 4. If you can't solve the problem, please try to find the solution from Philips website or nearest retailer. Please do not disassemble the product by force. <h5>Attention</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fototehnološka tehnologija može pravilno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama. 2. Nemojte pritisnuti dugove prekomjerno jakim pritiskom. 3. Ne dodirujte ili ne dirajte miš prilikom korištenja. 4. Ne držite miš na dnu ili sa strane od vaše glave. 5. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 6. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 7. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 8. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 9. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 	<h4>Ръководство за ползване Български</h4> <h5>Преглед на функциите</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Корпус за батерии 2. Лява и десна бутон 3. Преплъзване напред/назад 4. DPI бутон 5. Индикатор за ниска батерия 6. Безжичен приемник 7. Оптичен сензор 8. Преплъзване за включване / изключване 9. Врата за батерии <h5>Съвети за свързване</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Преплъзване на батерията. 2. Свалете изолационния филм на батерията. Включете преплъзването на батерията. 3. Извадете приемника и запорите връщаната на батерията. 4. Вметнете приемника в USB порта на компютъра. <h5>Съвети за ползване</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Проверете дали батерията е правилно поставена в USB порта на компютъра. 2. Проверете дали компютърът отговаря на минималните системни изисквания. 3. Ако разстояние между продукта и приемника превишава ефективния обхват, моля, намалете разстоянието за по-добра производителност. 4. Ако не можете да разрешите проблема, моля, опитайте се да намерите от Philips или у близкия търговец. Моля, не разглобявайте продукта със сила. <h5>Внимание</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fototehnološka tehnologija može pravilno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama. 2. Nemojte pritisnuti dugove prekomjerno jakim pritiskom. 3. Ne dodirujte ili ne dirajte miš prilikom korištenja. 4. Ne držite miš na dnu ili sa strane od vaše glave. 5. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 6. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 7. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 8. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 9. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 	<h4>Korisnički priručnik Croatian</h4> <h5>Prehled funkcija</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Korpus za baterije 2. Lijevi i desni gumb 3. Bacič gumba za naprijed / nazaj 4. DPI gumb 5. Indikator prazne baterije 6. Bežični prijemnik 7. Optički senzor 8. Prekladač ON / OFF 9. Vrata baterije <h5>Vodič za povezivanje</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Provjerite jesu li baterije pravilno postavljene u USB port računala. 2. Provjerite jesu li baterije pravilno postavljene u USB port računala. 3. Isključite prijemnik i zatvorite vratna baterija. 4. Priključite prijemnik u USB priključak računala. <h5>Savjeti za polzvanje</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Provjerite jesu li USB bežični prijemnik i uređaj pravilno uključeni u USB priključak računala. 2. Provjerite jesu li računalo i bežični prijemnik ispunjavaju minimalne sistemske zahtjeve. 3. Ako udaljenost između proizvoda i prijemnika premaši učinkovit raspon, smanjite udaljenost za bolji performans. 4. Ako ne možete riješiti problem, pokušajte ga pronaći u web mjesta Philipsa najbliže prodavaču. Molimo nemojte rastavljack proizvod na silu. <h5>Pažnja</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površina. Nemojte koristiti miš na bilo kojim refleksnim, prozirnim ili neravnim površinama. 2. Ne pritisćite dugove prekomjerno jakim pritiskom. 3. Ne dodirujte ili ne dirajte miš prilikom korištenja. 4. Ne držite miš na dnu ili sa strane od vaše glave. 5. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 6. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 7. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 8. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave. 9. Ne dodirujte donji dio miša od vaše glave.
<h4>Uživatelská příručka Česko</h4> <h5>Prehled funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Rozvadec koleček 2. Levý a pravý tlačítko 3. Boční tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Indikátor výbité baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Vypínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Průvodce připojením</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Ověřte si, že je bezdrátový přijímač USB produktu správně zapojen do USB portu počítače. 2. Ověřte si, že počítač splňuje minimální systémové požadavky. 3. Pokud vzdálenost mezi výrobkem a přijímačem překročí účinný dosah, zmenšete vzdálenost pro lepší výkon. 4. Pokud problém nelze odstranit, zkuste najít řešení na webových stránkách společnosti Philips nebo u nejbližšího prodejce. Produkt nemožte rozebrat na sílu. <h5>Poznámka</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Nemojte koristiti miš na ždanim reflektirnim, prozirnim ili neravnim površinama.</p>	<h4>Bugermanual Dansk</h4> <h5>Funktionsoversigt</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Batteridør 2. Venstre og højre knap 3. Knapper fremad / bagad 4. DPI-knop 5. Indikator for lavt batteriniveau 6. Trådløs modtager 7. Optisk sensor 8. ON/OFF-kontak 9. Batteridør <h5>Tilkoblingsvejledning</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Sørg for, at den trådløse USB-modtager til produktet er røgt koblet til USB-porten på computeren. 2. Sørg for, at computeren opfylder minimumssystemkravene. 3. Hvis afstanden mellem produktet og modtageren overstiger et effektivt rækkevidde, kan du reducere afstanden for bedre ydeevne. 4. Hvis du ikke kan løse problemet, så prøv at finde løsningen på Philips websted eller nærmeste forhandler. Demontér ikke produktet med magt. <h5>Opmærksomhed</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Gebruiksaanwijzing Nederlands</h4> <h5>Functieoverzicht</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Batteriërdoer 2. Links en rechts knoppen 3. Voorwaarts / achterwaarts knoppen 4. DPI-knop 5. Laagbatterijniveau-indicator 6. Draadloze ontvanger 7. Optische sensor 8. AAN / UIT-schakelaar 9. Batteriërdoer <h5>Verbindingswijzing</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Zorg ervoor dat de draadloze USB-ontvanger van het product correct is aangesloten op de USB-poort van de computer. 2. Zorg ervoor dat de computer voldoet aan de minimale systeemvereisten. 3. Als de afstand tussen het product en de ontvanger een effectief bereik overschrijft, kunt u de afstand verkleinen voor betere prestaties. 4. Als u het probleem niet kunt oplossen, probeer dan de oplossing te vinden op de Philips-website of bij de dichtstbijzijnde winkel. Demonteer het product niet met geweld. <h5>Aandacht</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Käyttöohje Suomi</h4> <h5>Toimituksen yleiskuvaus</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Akkujen kansi 2. Vasen ja oikea painike 3. Ennen / jälkeen suuntatiedot 4. DPI-painike 5. Alueen vähemmän sähkösäilytyksen indikaattori 6. Langaton vastaanotin 7. Optinen sensor 8. PÄÄLE / POIS-kytkin 9. Akkun kansi <h5>Tulostus</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Varmista, että vastaanotin on oikein yhdistetty tietokoneeseen USB-portista. 2. Varmista, että tietokone vastaa vähimmäistekniset vaatimukset. 3. Jos tuotteen ja vastaanottimen välillä etäisyys ylittää tehollisen etäisyyden, vähennä etäisyyttä parempien suorituskykyä saavuttamiseksi. 4. Jos et pysty ratkaisemaan ongelmaa, yritä löytää ratkaisu Philipsin verkkosivuilta tai lähimmäiseltä jällemyyjältä. Älä pure tuotetta voimalla. <h5>Huomio</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manuel utilisateur Français</h4> <h5>Aperçu des fonctions</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Boîte à piles 2. Boutons gauche et droit 3. Boutons latéraux avant / arrière 4. Bouton DPI 5. Indicateur de batterie faible 6. Récepteur sans fil 7. Capteur optique 8. Interrupteur MARCHÉ / ARRÊTÉ 9. Porte de la batterie <h5>Guide de connexion</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Vérifiez le succès de la connexion USB du produit et vérifiez correctement le succès de la prise USB de l'ordinateur. 2. Assurez-vous que l'ordinateur répond à la configuration système minimale. 3. Si la distance entre le produit et le récepteur dépasse une portée efficace, essayez d'abaisser la portée pour améliorer les performances. 4. Si vous ne parvenez pas à résoudre le problème, essayez de trouver la solution en ligne sur le site Web de Philips ou chez le revendeur le plus proche. Ne démontez pas le produit avec violence. <h5>Précautions</h5> <p>La technologie photoélectrique peut détecter correctement le mouvement de la souris sur la plupart des surfaces. Ne l'utilisez pas sur des surfaces réfléchissantes, transparentes ou inégales.</p>
<h4>Benutzerhandbuch Deutsch</h4> <h5>Prehľad funkcií</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Skriňa na batérie 2. Vlevoý a vpravoý tlačítko 3. Vlevoý / vpravoý tlačítko 4. Tlačítko DPI 5. Anzage für niedriges Batterieniveau 6. Drahtloser Empfänger 7. Optischer Sensor 8. Ein / Aus Schalter 9. Batterie <h5>Fehlerbehebung</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass die Batterienadeckung verschoben ist und die USB-Anschlüsse eines PCs. 2. Stellen Sie sicher, dass der Computer die Mindestsystemanforderungen erfüllt. 3. Wenn der Abstand zwischen Produkt und Empfänger einen effektiven Bereich überschreitet, reduzieren Sie die Entfernung. 4. Wenn Sie das Problem nicht lösen können, versuchen Sie die Lösung auf der Philips Website oder beim nächstgelegenen Händler zu finden. Bitte zerlegen Sie das Produkt nicht mit Gewalt. <h5>Bemerkung</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Βασικές πληροφορίες Ελληνικά</h4> <h5>Επισκόπηση λειτουργιών</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Βασίς μπαταριών 2. Αριστερά και δεξιά κουμπιά 3. Αριστερά / δεξιά κουμπιά μπροστά /πίσω 4. Κουμπιά DPI 5. Ενδεικτικό χαμηλού μπαταρίας 6. Ασύρματος δέκτης 7. Οπτικός αισθητήρας 8. Διακόπτης ON / OFF 9. Βασίς μπαταριών <h5>Οδηγίες σύνδεσης</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Βεβαιωθείτε ότι ο USB ασύρματος δέκτης του προϊόντος είναι σωστά συνδεδεμένος στο USB θύρα του υπολογιστή. 2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τα ελάχιστά απαιτούμενα χαρακτηριστικά συστήματος. 3. Εάν η απόσταση μεταξύ του προϊόντος και του δέκτη υπερβεί τον αποτελεσματικό εύρος, μειώστε την απόσταση για καλύτερη απόδοση. 4. Εάν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα, προσπαθήστε να βρείτε τη λύση στο website της Philips ή στο πλησιέστερο κατάστημα πωλητή. Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν με βίση. <h5>Προσοχή</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Felhasználói kézikönyv Magyar</h4> <h5>Funkció áttekintés</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Gombok 2. Bal és jobb gomb 3. Előrel / hátra fordított gombok 4. DPI gomb 5. Alkalmazkodó alacsony energiára jelző 6. Vezetékes nélküli vevő 7. Optikai szenzor 8. BÉ / KI kapcsoló 9. Akkumulátor tartó <h5>Csatlakoztatás útmutató</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli USB-tulajdonosát a számítógép USB-portjához csatlakoztatja a számítógéphez megfelelően. 2. Győződjön meg arról, hogy a számítógép megfelel az elvárt minimális rendszerkövetelményeknek. 3. Ha a termék és a vevő közötti távolság túl nagy, csökkentse a távolságot. 4. Ha a termék nem működik megfelelően, próbálja meg megoldani a problémát az internetes oldalon vagy a legközelebbi kereskedőben. Ne bontsa szét erőszakkal a terméket. <h5>Ajtól</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manuale utente Italiano</h4> <h5>Panoramica delle funzioni</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Pulsanti sinistra e destra 2. Pulsanti laterali avanti / indietro 3. Pulsante DPI 4. Indicatore di batteria scarica 5. Ricevitore wireless 6. Sensore ottico 7. Interruttore ON / OFF 8. Portella della batteria 9. Alloggio per le pile <h5>Guida alla connessione</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Assicurarsi che il cavo wireless USB del prodotto sia collegato correttamente alla porta USB del computer. 2. Assicurarsi che l'hardware del computer soddisfi i requisiti minimi di sistema. 3. Se la distanza tra il prodotto e il ricevitore supera una portata effettiva, ridurre la distanza per un migliore rendimento. 4. Se non riesce a risolvere il problema, provare a trovare la soluzione dal sito Web Philips o presso il rivenditore più vicino. Si prega di non smontare il prodotto con la forza. <h5>Attenzione</h5> <p>La tecnologia fotoelettronica può rilevare correttamente il movimento del mouse su molte superfici. Non utilizzarlo su superfici riflettenti, trasparenti o irregolari.</p>	<h4>Brükerhandbok Norsk</h4> <h5>Funksjonsoversikt</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Batteridør 2. Venstre og høyre knapp 3. Knapper fremover / bakover 4. DPI-knapp 5. Indikator for lavt batterinivå 6. Trådløs mottaker 7. Optisk sensor 8. PÅ / AV-rytner 9. Batteridør <h5>Tilkoblingsvejledning</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Sørg for at den trådløse USB-mottaker til produktet er riktig koblet til USB-porten på datamaskinen. 2. Sørg for at datamaskinen oppfyller minimumsystemkravene. 3. Hvis avstanden mellom produktet og mottakeren overstiger et effektivt rekkevidde, kan du redusere avstanden for bedre ydeevne. 4. Hvis du ikke kan løse problemet, så prøv å finne løsningen på Philips nettside eller nærmeste forhandler. Demontér ikke produktet med magt. <h5>Oppmerksomhet</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>
<h4>Benutzerhandbuch Deutsch</h4> <h5>Prehľad funkcií</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Skriňa na batérie 2. Vlevoý a vpravoý tlačítko 3. Vlevoý / vpravoý tlačítko 4. Tlačítko DPI 5. Anzage für niedriges Batterieniveau 6. Drahtloser Empfänger 7. Optischer Sensor 8. Ein / Aus Schalter 9. Batterie <h5>Fehlerbehebung</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Stellen Sie sicher, dass die Batterienadeckung verschoben ist und die USB-Anschlüsse eines PCs. 2. Stellen Sie sicher, dass der Computer die Mindestsystemanforderungen erfüllt. 3. Wenn der Abstand zwischen Produkt und Empfänger einen effektiven Bereich überschreitet, reduzieren Sie die Entfernung. 4. Wenn Sie das Problem nicht lösen können, versuchen Sie die Lösung auf der Philips Website oder beim nächstgelegenen Händler zu finden. Bitte zerlegen Sie das Produkt nicht mit Gewalt. <h5>Bemerkung</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Βασικές πληροφορίες Ελληνικά</h4> <h5>Επισκόπηση λειτουργιών</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Βασίς μπαταριών 2. Αριστερά και δεξιά κουμπιά 3. Αριστερά / δεξιά κουμπιά μπροστά /πίσω 4. Κουμπιά DPI 5. Ενδεικτικό χαμηλού μπαταρίας 6. Ασύρματος δέκτης 7. Οπτικός αισθητήρας 8. Διακόπτης ON / OFF 9. Βασίς μπαταριών <h5>Οδηγίες σύνδεσης</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Βεβαιωθείτε ότι ο USB ασύρματος δέκτης του προϊόντος είναι σωστά συνδεδεμένος στο USB θύρα του υπολογιστή. 2. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής πληροί τα ελάχιστά απαιτούμενα χαρακτηριστικά συστήματος. 3. Εάν η απόσταση μεταξύ του προϊόντος και του δέκτη υπερβεί τον αποτελεσματικό εύρος, μειώστε την απόσταση για καλύτερη απόδοση. 4. Εάν δεν μπορείτε να λύσετε το πρόβλημα, προσπαθήστε να βρείτε τη λύση στο website της Philips ή στο πλησιέστερο κατάστημα πωλητή. Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν με βίση. <h5>Προσοχή</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Felhasználói kézikönyv Magyar</h4> <h5>Funkció áttekintés</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Gombok 2. Bal és jobb gomb 3. Előrel / hátra fordított gombok 4. DPI gomb 5. Alkalmazkodó alacsony energiára jelző 6. Vezetékes nélküli vevő 7. Optikai szenzor 8. BÉ / KI kapcsoló 9. Akkumulátor tartó <h5>Csatlakoztatás útmutató</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Győződjön meg arról, hogy a vezeték nélküli USB-tulajdonosát a számítógép USB-portjához csatlakoztatja a számítógéphez megfelelően. 2. Győződjön meg arról, hogy a számítógép megfelel az elvárt minimális rendszerkövetelményeknek. 3. Ha a termék és a vevő közötti távolság túl nagy, csökkentse a távolságot. 4. Ha a termék nem működik megfelelően, próbálja meg megoldani a problémát az internetes oldalon vagy a legközelebbi kereskedőben. Ne bontsa szét erőszakkal a terméket. <h5>Ajtól</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manuale utente Italiano</h4> <h5>Panoramica delle funzioni</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Pulsanti sinistra e destra 2. Pulsanti laterali avanti / indietro 3. Pulsante DPI 4. Indicatore di batteria scarica 5. Ricevitore wireless 6. Sensore ottico 7. Interruttore ON / OFF 8. Portella della batteria 9. Alloggio per le pile <h5>Guida alla connessione</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Assicurarsi che il cavo wireless USB del prodotto sia collegato correttamente alla porta USB del computer. 2. Assicurarsi che l'hardware del computer soddisfi i requisiti minimi di sistema. 3. Se la distanza tra il prodotto e il ricevitore supera una portata effettiva, ridurre la distanza per un migliore rendimento. 4. Se non riesce a risolvere il problema, provare a trovare la soluzione dal sito Web Philips o presso il rivenditore più vicino. Si prega di non smontare il prodotto con la forza. <h5>Attenzione</h5> <p>La tecnologia fotoelettronica può rilevare correttamente il movimento del mouse su molte superfici. Non utilizzarlo su superfici riflettenti, trasparenti o irregolari.</p>	<h4>Brükerhandbok Norsk</h4> <h5>Funksjonsoversikt</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Batteridør 2. Venstre og høyre knapp 3. Knapper fremover / bakover 4. DPI-knapp 5. Indikator for lavt batterinivå 6. Trådløs mottaker 7. Optisk sensor 8. PÅ / AV-rytner 9. Batteridør <h5>Tilkoblingsvejledning</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Sørg for at den trådløse USB-mottaker til produktet er riktig koblet til USB-porten på datamaskinen. 2. Sørg for at datamaskinen oppfyller minimumsystemkravene. 3. Hvis avstanden mellom produktet og mottakeren overstiger et effektivt rekkevidde, kan du redusere avstanden for bedre ydeevne. 4. Hvis du ikke kan løse problemet, så prøv å finne løsningen på Philips nettside eller nærmeste forhandler. Demontér ikke produktet med magt. <h5>Oppmerksomhet</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>
<h4>Instrukcije za upotrebu Polski</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Nohová pracka 2. Levý a pravý tlačítko 3. Prvky tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Všeukázný indikátor nízkého stavu baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Přepínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Začetek povezave</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 2. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 3. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 4. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 5. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. <h5>Upozorenje</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manual de utilizare Portugues</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Rozvadec koleček 2. Levý a pravý tlačítko 3. Boční tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Všeukázný indikátor nízkého stavu baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Přepínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Začetek povezave</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 2. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 3. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 4. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 5. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. <h5>Upozorenje</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manual de utilizare Portugues</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Rozvadec koleček 2. Levý a pravý tlačítko 3. Boční tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Všeukázný indikátor nízkého stavu baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Přepínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Začetek povezave</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 2. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 3. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 4. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 5. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. <h5>Upozorenje</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Руководство по эксплуатации русский</h4> <h5>Преглед функција</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Корпус за батерии 2. Лява и десна бутон 3. Преплъзване напред/назад 4. DPI бутон 5. Индикатор за ниска батерия 6. Безжичен приемник 7. Оптичен сензор 8. Преплъзване за включване / изключване 9. Врата за батерии <h5>Съвети за свързване</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Проверете дали батерията е правилно поставена в USB порта на компютъра. 2. Проверете дали компютърът отговаря на минималните системни изисквания. 3. Ако разстояние между продукта и приемника превишава ефективния обхват, моля, намалете разстоянието за по-добра производителност. 4. Ако не можете да разрешите проблема, моля, опитайте се да намерите от Philips или у близкия търговец. Моля, не разглобявайте продукта със сила. <h5>Внимание</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Korisnički priručnik Srpski</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Korpus za baterije 2. Lijevi i desni gumb 3. Bacič gumba za naprijed / nazaj 4. DPI gumb 5. Indikator prazne baterije 6. Bežični prijemnik 7. Optički senzor 8. Prekladač ON / OFF 9. Vrata baterije <h5>Vodič za povezivanje</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Provjerite jesu li baterije pravilno postavljene u USB port računala. 2. Provjerite jesu li baterije pravilno postavljene u USB port računala. 3. Isključite prijemnik i zatvorite vratna baterija. 4. Priključite prijemnik u USB priključak računala. <h5>Savjeti za polzvanje</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Provjerite jesu li USB bežični prijemnik i uređaj pravilno uključeni u USB priključak računala. 2. Provjerite jesu li računalo i bežični prijemnik ispunjavaju minimalne sistemske zahtjeve. 3. Ako udaljenost između proizvoda i prijemnika premaši učinkovit raspon, smanjite udaljenost za bolji performans. 4. Ako ne možete riješiti problem, pokušajte ga pronaći na web mjestu Philipsa najbliže prodavaču. Molimo nemojte rastavljack proizvod na silu. <h5>Pažnja</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površina. Nemojte koristiti miš na bilo kojim refleksnim, prozirnim ili neravnim površinama.</p>
<h4>Instrukcije za upotrebu Polski</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Nohová pracka 2. Levý a pravý tlačítko 3. Prvky tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Všeukázný indikátor nízkého stavu baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Přepínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Začetek povezave</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 2. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 3. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 4. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. 5. Opremojte prijemnik USB proizvoda ispravno u USB priključak računala. <h5>Upozorenje</h5> <p>Fototehnološka tehnologija može ispravno definirati kretanje miša na većini površine. Ne koristite miš na refleksnoj, transparentnoj ili neravnim površinama.</p>	<h4>Manual de utilizare Portugues</h4> <h5>Prehľad funkcí</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. Rozvadec koleček 2. Levý a pravý tlačítko 3. Boční tlačítka vpřed / vzad 4. Tlačítko DPI 5. Všeukázný indikátor nízkého stavu baterie 6. Bezdrátový přijímač 7. Optický senzor 8. Přepínač ON / OFF 9. Vrata baterie <h5>Začetek povezave</h5> <ul style="list-style-type: none"> 1. O			