



<p><b>(EN) Safety and proper usage information</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ To ensure the best connection and prevent overheating of the tip:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Always use the recommended tip from the compatibility list on <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Press the connector firmly into the notebook's socket. On most models, a clicking sound can be heard when the connection is made.</li> </ul> </li> <li>▶ If the connector still gets very hot or is not working, request the latest updated connector for your notebook on <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Only connect a notebook that requires 65 watts or less.</li> <li>▶ Confirm that the wall outlet provides the same type of power indicated on the device, both Voltage [V] and frequency [Hz].</li> <li>▶ Before use, verify that the device, the attached cable and the wall outlet are not damaged in any way</li> <li>▶ Make sure the device is not placed on a heat-sensitive surface and that the adapter has sufficient ventilation.</li> </ul>	<p><b>(FR) Informations sur la sécurité et l'utilisation correcte du produit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Pour garantir la meilleure connexion possible et empêcher l'échauffement anormal de l'embout :             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilisez toujours l'embout de connexion indiqué dans la liste de compatibilité à la page <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a>.</li> <li>• Pressez fermement le connecteur dans la prise du portable. La plupart des modèles font entendre un "clac" quand vous effectuez le branchement.</li> </ul> </li> <li>▶ Si le connecteur s'échauffe encore beaucoup ou ne fonctionne pas, demandez le dernier connecteur actualisé pour votre ordinateur portable sur la page <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Branchez uniquement un ordinateur portable nécessitant 65 W ou moins.</li> <li>▶ Vérifiez que la prise murale fournit le même type de courant que celui indiqué sur l'équipement, tant pour la tension [V] que pour la fréquence [Hz].</li> <li>▶ Avant l'utilisation, vérifiez que l'équipement, le câble connecté et la prise murale ne sont endommagés en aucune façon.</li> <li>▶ Assurez-vous que l'équipement n'est pas placé sur une surface sensible à la chaleur et que l'adaptateur dispose d'une ventilation suffisante.</li> </ul>
<p><b>(DE) Sicherheits- und Gebrauchshinweise</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ So gewährleisten Sie einen optimalen Anschluss und vermeiden die Überhitzung des Steckers:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verwenden Sie immer den in der Kompatibilitätsliste unter <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a> empfohlenen Stecker.</li> <li>• Drücken Sie den Anschlussstecker fest in die Buchse des Notebooks. Bei den meisten Modellen ist bei hergestellter Verbindung ein Klickgeräusch zu hören.</li> </ul> </li> <li>▶ Wenn der Anschlussstecker weiterhin heiß wird oder nicht funktioniert, fordern Sie den neuesten Stecker für Ihr Notebook unter <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a> an.</li> <li>▶ Schließen Sie nur ein Notebook an, das maximal 65 Watt benötigt.</li> <li>▶ Überprüfen Sie, ob die Steckdose den gleichen Strom führt, wie auf dem Gerät angegeben (Spannung [V] und Frequenz [Hz]).</li> <li>▶ Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob das Gerät, das angeschlossene Kabel und die Steckdose in keiner Weise beschädigt sind.</li> <li>▶ Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf keinen wärmeempfindlichen Flächen steht und dass das Netzteil ausreichend belüftet wird.</li> </ul>	<p><b>(ES) Instrucciones de seguridad y uso adecuado</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Para garantizar una perfecta conexión y evitar el recalentamiento del conector:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Use siempre el conector recomendado en la lista de compatibilidad publicada en <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Introduzca con firmeza el conector en el enchufe del ordenador portátil. En la mayoría de los modelos puede escucharse un "clic" cuando se realiza la conexión.</li> </ul> </li> <li>▶ Si el conector sigue recalentándose o no funciona, solicite la última versión del conector para su ordenador portátil a través de la página web <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Apto para conectar ordenadores portátiles que no requieren más de 65 Vatios.</li> <li>▶ Confirme que el tomacorriente de pared suministra el mismo tipo de corriente que se indica en el dispositivo, tanto el voltaje [V] como la frecuencia [Hz].</li> <li>▶ Antes del uso, asegúrese de que el aparato, el cable y el tomacorriente de pared están en perfecto estado</li> <li>▶ Compruebe que el aparato no ha sido colocado sobre una superficie sensible al calor y que el adaptador dispone de suficiente ventilación.</li> </ul>
<p><b>(IT) Informazioni sulla sicurezza e sul corretto utilizzo del dispositivo</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Per ottenere il migliore collegamento possibile ed evitare eventuali surriscaldamenti dello spinotto:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• utilizzare sempre il connettore raccomandato indicato all'interno dell'elenco di compatibilità presente alla pagina <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• collegare il connettore premendolo a fondo nella presa del notebook. Nella maggior parte dei modelli è udibile un clic se il connettore viene inserito in modo corretto</li> </ul> </li> <li>▶ Qualora il connettore continui a surriscaldarsi o non funzioni, richiedere l'invio dei più recenti connettori disponibili per il proprio notebook collegandosi all'indirizzo <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Assicurarsi di collegare soltanto notebook che richiedono una potenza minore o uguale a 65 watt.</li> <li>▶ Accertarsi che la presa a parete fornisca lo stesso tipo di alimentazione indicato sul dispositivo per quanto concerne la tensione [V] e la frequenza [Hz].</li> <li>▶ Prima dell'uso, verificare che il dispositivo, il cavo integrato e la presa a parete non risultino in alcun modo danneggiati.</li> <li>▶ Assicurarsi che il dispositivo non venga collocato su superfici sensibili al calore e che l'adattatore disponga di sufficiente ventilazione.</li> </ul>	<p><b>(PT) Informações sobre segurança e a correcta utilização</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Para assegurar a melhor ligação e impedir o sobreaquecimento do adaptador da ficha:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utilize sempre o adaptador de ficha recomendado na lista de compatibilidades em <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Introduza bem o conector na tomada do computador portátil. Na maior parte dos modelos, ouve-se um estalido quando a ligação é feita.</li> </ul> </li> <li>▶ Se o conector continuar a aquecer muito ou não funcionar, solicite o conector mais recente e atualizado para o seu portátil em <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Ligue apenas a um computador portátil que necessite de 65 watts ou menos.</li> <li>▶ Confirme se a corrente eléctrica da tomada de parede é igual à indicada no dispositivo, que em termos de Voltagem [V] quer de frequência [Hz].</li> <li>▶ Antes de utilizá-lo, verifique se o dispositivo, o respectivo cabo e a tomada de parede não apresentam sinais de estarem danificados</li> <li>▶ Certifique-se de que o dispositivo não é colocado sobre uma superfície termossensível e que o adaptador tem ventilação suficiente.</li> </ul>
<p><b>(NL) Informatie over veiligheid en correct gebruik</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Voor de beste aansluiting en om te voorkomen dat de plug oververhit raakt:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gebruik altijd de aanbevolen plug uit de compatibiliteitslijst op <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Druk de plug stevig in de aansluiting van de notebook. Op de meeste modellen hoort u een klikgeluid wanneer de aansluiting tot stand is gebracht.</li> </ul> </li> <li>▶ Als de plug nog steeds erg warm wordt of niet werkt, vraagt u de meest recente bijgewerkte plug voor uw notebook aan op <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Kan alleen worden aangesloten op een notebook die 65 Watt of minder verbruikt.</li> <li>▶ Controleer of zowel het voltage [V] als de frequentie [Hz] van het stopcontact hetzelfde is als wordt aangegeven op het apparaat.</li> <li>▶ Voordat u het apparaat gebruikt, moet u controleren of het apparaat zelf, de aangesloten kabel en het stopcontact op geen enkele manier beschadigd zijn</li> <li>▶ Plaats het apparaat niet op een warmtegevoelig oppervlak en zorg ervoor dat de adapter voldoende wordt geventileerd.</li> </ul>	<p><b>(NO) Sikkerhets- og bruksanvisning</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Slik sørger du for best mulig forbindelse og at tuppen ikke overopphetes:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bruk alltid den anbefalte tuppen fra kompatibilitetslisten på <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Klem kontakten godt inn i utgangen på maskinen. På de fleste modeller hører du et klikk når forbindelsen er koblet til.</li> </ul> </li> <li>▶ Hvis kontakten fortsatt blir svært varm eller ikke fungerer, må du be om den nyeste oppdaterte kontakten for maskinen på <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Du må bare koble til en maskin som trenger 65 watt eller mindre.</li> <li>▶ Forsikre deg om at stikkkontakten gir samme type strøm som vist på strømforsyningsenheten, både spenning [V] og frekvens [Hz].</li> <li>▶ Før bruk må du kontrollere at ikke enheten, den tilkoblede kablen eller stikkkontakten er skadet på noen måte.</li> <li>▶ Forsikre deg om at enheten ikke er plassert på en overflate som er følsom for varme og at adapteren har tilstrekkelig ventilasjon.</li> </ul>
<p><b>(FI) Turvallisuus- ja käyttötiedot</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Näin takaat parhaan yhteyden ja estät kärjen ylikuumentumisen:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Käytä aina kärkeä, jota suositellaan yhteensopivuusuettelossa <a href="http://www.sivustolla">www.sivustolla</a> <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Paina liitin tukevasti notebook-kannettavan pistokkeeseen. Useimmissa malleissa kuuluu napsahtava ääni, kun kytkentä tehdään.</li> </ul> </li> <li>▶ Jos liitin vieläkin lämpenee hyvin kuumaksi tai ei toimi, pyydä notebook-kannettavaasi uusin päivitetty liitin <a href="http://www.sivustolta">www.sivustolta</a> <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Kytke ainoastaan notebook-kannettava, joka käyttää korkeintaan 65 watin tehoa.</li> <li>▶ Varmista, että pistorasiasta tulee virta on laitteessa osoitetun kaltaista sekä jännitteeltään [V] että taajuudeltaan [Hz].</li> <li>▶ Varmista ennen käyttöä, että laite, johto ja pistorasia eivät ole vahingoittuneet millään tavalla.</li> <li>▶ Varmista, että laitetta ei aseteta lämmölle herkälle alustalle ja että ilma sovitteiden ympärillä voi kiertää riittävästi.</li> </ul>	<p><b>(DA) Oplysninger om sikkerhed og korrekt brug</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ For at sikre den bedste forbindelse og forhindre overophedning af stikket:             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Brug altid det anbefalede stik fra kompatibilitetslisten på <a href="http://www.trust.com/16892/compatibility">www.trust.com/16892/compatibility</a></li> <li>• Sæt stikket rigtigt i computeren. På de fleste modeller høres et klik, når stikket sættes i.</li> </ul> </li> <li>▶ Hvis stikket stadig bliver varmt eller ikke fungerer, kan du bestille det senest opdaterede stik til din computer på <a href="http://www.trust.com/spareparts">www.trust.com/spareparts</a>.</li> <li>▶ Tilslut kun computere med et strømförbrug på 65 watt eller mindre.</li> <li>▶ Kontroller, at stikkontakten leverer den strøm, der står anført på enheden, såvel Volt [V] som frekvens [Hz].</li> <li>▶ Før brug kontrolleres det, at enheden, ledningen og stikkontakten ikke fremviser nogen form for skader.</li> <li>▶ Placer aldrig enheden på overflader, der ikke tåler varme, og sørg altid for tilstrækkelig ventilation omkring enheden.</li> </ul>



**(SE) Information för säker och korrekt användning**

► För att garantera en bra anslutning och för att förhindra överhettning av kontaktpetsen:

- Använd alltid den spets som rekommenderas i kompatibilitetslistan på [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Tryck in kontakten ordentligt i den bärbara datorns uttag. På de flesta modeller hörs ett klick när anslutningen gjorts.

► Om kontakten ändå blir mycket varm eller inte fungerar ska du beställa den senast uppdaterade kontakten för din bärbara dator på [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Anslut bara en bärbär dator som kräver 65 W eller mindre.

► Kontrollera att vägguttaget ger den typ av ström som anges på enheten, både vad gäller spänning [V] och frekvens [Hz].

► Före användning ska du kontrollera att enheten, den inkopplade kabeln och vägguttaget inte är skadade på något sätt.

► Kontrollera att enheten inte är placerad på ett värmekänsligt underlag och att adaptern har tillräcklig ventilation.

**(TR) Güvenlik ve doğru kullanım bilgileri**

► Ucu en iyi şekilde bağlamak ve aşırı ısınmasını önlemek için:

- Her zaman [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility) web sitesindeki uygunluk listesinde önerilen ucu kullanın.
- Bağlayıcıyı düzüstü bilgisayarın soketine sağlam bir şekilde batırın. Birçok modelde, bağlantı yapıldığında bir "klick" sesi duyulur.

► Bağlayıcı hala çok ısınıyorsa veya çalşıyorsa, [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts) web sitesinden düzüstü bilgisayarınız için en güncel bağlayıcı talebinde bulunun.

► Sadece 65 watt veya daha azını gerektiren bir düzüstü bilgisayar bağlayın.

► Duvar prizinin hem gerilim [V] hem de frekans [Hz] açısından aygıtın üzerinde belirtilen üzeri güç tipine sahip olduğunu teyit edin.

► Kullanmadan önce, aygıtın, takılan kablounun ve duvar prizinin herhangi bir şekilde hasarlanmadığından emin olun.

► Aygıtın ısıya duyarlı bir yüzeye yerleştirilmediğinden ve adaptörün yeterli havalandırmaya sahip olduğundan emin olun.

**(CZ) Informace o bezpečnosti a správném používání**

► Optimální připojení a prevence přehřátí konektoru:

- Vždy používejte doporučené výrobky ze seznamu kompatibilních výrobků na [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Zasuňte konektor pevně do zásuvky v notebooku. U většiny modelů je možné po připojení zaslechnout kliknutí.

► Pokud se konektor i nadále přehřívá nebo nefunguje, vyžádejte si nejnovější aktualizovanou verzi konektoru pro váš notebook na adrese [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Připojit lze pouze notebook s příkonem 65 wattů a méně.

► Ověřte si, že typ proudu v zásuvce odpovídá proudu indikovanému na zdroji napájení, a to jak napětím [V], tak frekvencí [Hz].

► Před použitím zařízení se ujistěte, že zařízení, přiložený kabel ani zásuvka ve zdi nejsou žádným způsobem poškozeny

► Zajistěte, aby zařízení nebylo umístěno na povrchu citlivém na teplo a aby byl adaptér dostatečně ventilován.

**(SK) Informácie o bezpečnosti a správnom používaní**

► Zariadenie najlepšieho pripojenia a zabránenie prehriatiu konektora:

- Vždy používajte odporúčaný kompatibilný konektor zo zoznamu na [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Pevne zatlačte konektor do zásuvky notebooku. Na väčšine modelov počuť pri pripojení konektora zvuk kliknutia.

► Ak sa konektor stále veľmi zahrieva alebo ak nefunguje, vyžiadajte si najnovší vylepšený konektor na [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Pripájajte iba notebook, ktorý vyžaduje 65 wattov alebo menej.

► Overtte si, že typ prúdu v zásuvke zodpovedá prúdu indikovanému na zariadení, a to ako napätím [V], tak frekvenciou [Hz].

► Pred použitím sa uistite, že zariadenie, pripojený kábel ani elektrická zásuvka nie sú poškodené

► Uistite sa, že zariadenie nie je umiestnené na povrchu citlivom voči teplu a že je zabezpečené dostatočné vetranie adaptéra.

**(HU) A megfelelő és biztonságos használatra vonatkozó információk**

► A csatlakozó legoptimálisabb csatlakoztatásának biztosítása és a túlmelegedés elleni védelem érdekében:

- Mindig használja a kompatibilitási listában ( [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility) ) lévő ajánlott csatlakozót.
- Illesse be a csatlakozót stabilan a hordozható számítógép aljzatába. Sikeres csatlakoztatás esetén a legtöbbször hallható a kattogás.

► Amennyiben a csatlakozó továbbra is melegszik vagy nem működik, igényeljen számítógépéhez naprakész csatlakozót a [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts) oldalán keresztül.

► Csak olyan hordozható számítógépet csatlakoztasson, amely 65 wattot vagy annál kevesebbet igényel.

► Ellenőrizze, hogy a fali aljzat ugyanolyan típusú áramot szolgáltat - feszültségben [V] és frekvenciában [Hz] -, mint amilyen az eszközön fel van tüntetve.

► Használat előtt győződjön meg arról, hogy az eszköz és a csatlakoztatott kábel, illetve a fali aljzat sértetlen.

► Ügyeljen arra, hogy az eszköz ne kerüljön hőérzékeny felületre, és hogy az adapter hűtése megfelelő legyen.

**(RO) Informații privind siguranța și utilizarea corespunzătoare**

► Pentru a asigura cea mai bună conexiune și a preveni supraîncălzirea vârfului:

- Folosii întotdeauna vârful recomandat din lista de compatibilitate de pe [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Apăsati conectorul cu fermitate în priză notebook-ului. La cele mai multe modele, se poate auzi un clic când se realizează conexiunea.

► În cazul în care conectorul se încălzește în continuare foarte tare sau nu funcționează, solicitați cea mai nouă versiune de conector pentru notebook-ul dumneavoastră la [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Conectați numai notebook-uri care necesită 65 wați sau mai puțin.

► Verificați dacă priză de perete furnizează același tip de putere indicat pe unitatea de alimentare, atât tensiune [V] cât și frecvență [Hz].

► Înainte de utilizare, asigurați-vă că unitatea de alimentare, cablul și priză de perete nu sunt deteriorate în niciun fel.

► Asigurați-vă că dispozitivul nu este plasat pe o suprafață sensibilă la căldură și că adaptorul are o ventilație suficientă.

**(BG) Информация относно безопасността и правилната експлоатация**

► За осигуряване на най-добро свързване и предотвратяване на прегряване на крайника:

- Винаги използвайте препоръчания крайник от списъка за съответствие на [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Натиснете до упор конектора в контакта на ноутбука. При повечето модели обикновено може да се чуе щракване при осъществяването на контакт.

► Ако въпреки това конекторът се нагрява силно или не работи, заявете последния усъвършенстван конектор за вашия модел ноутбук на [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Свързвайте само такъв ноутбук, който изисква захранване 65 вата или по-малко.

► Проверете дали мрежовият контакт осигурява същия вид захранване, който е посочен на устройството - напрежение [V] и честота [Hz].

► Преди използване проверете дали устройството, приложения кабел и мрежовия контакт не са повредени по някакъв начин

► Уверете се, че устройството не е поставено на повърхност, чувствителна на топлина, както и че адаптера има достатъчно място за вентилация.

**(RU) Информация по безопасности и надлежащему использованию**

► Для обеспечения наилучшего соединения и предотвращения перегрева насадки:

- Всегда используйте рекомендованную насадку из перечня совместимых изделий на сайте [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility).
- Плотно вставьте соединитель в гнездо портативного компьютера. В большинстве моделей при установке соединителя раздастся щелчок.

► Если соединитель продолжает нагреваться или не работает, запросите новейший соединитель для своего портативного компьютера на сайте [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Подключайте только к портативному компьютеру, требующему мощности 65Вт или менее.

► Убедитесь, что розетка питающей сети имеет то же напряжение [В] и частоту [Гц], что и устройство.

► Перед использованием убедитесь в отсутствии повреждений устройства, подключенного кабеля и розетки.

► Убедитесь, что устройство не установлено на термочувствительной поверхности, а адаптер имеет достаточную вентиляцию.

**(EL) Πληροφορίες για την ασφάλεια και τη σωστή χρήση**

► Για να διασφαλίσετε τη βέλτιστη σύνδεση και να αποτρέψετε την υπερθέρμανση του βύσματος:

- Να χρησιμοποιείτε πάντοτε το συνιστώμενο βύσμα, σύμφωνα με τον κατάλογο συμβατότητας που διατίθεται στη διεύθυνση [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Πιέστε σταθερά το βύσμα μέσα στην υποδοχή του φορητού υπολογιστή. Στα περισσότερα μοντέλα, ακούγεται ένα χαρακτηριστικό κλικ όταν γίνει σύνδεση.

► Εάν το βύσμα συνεχίζει να υπερθερμαίνεται ή δεν λειτουργεί, ζητήστε το πιο πρόσφατο αναβαθμισμένο βύσμα για τον φορητό υπολογιστή σας μέσω της διεύθυνσης [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Να συνδέετε μόνο φορητούς υπολογιστές οι οποίοι χρειάζονται ισχύ 65 Watt ή λιγότερη.

► Βεβαιωθείτε ότι η prizά ρεύματος παρέχει τον ίδιο τύπο ρεύματος με αυτόν που αναγράφεται στη συσκευή, τόσο όσο αφορά στην Τάση [V], όσο και στη συχνότητα [Hz].

► Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή, το συνδεδεμένο καλώδιο και η prizά δεν παρουσιάζουν οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά

► Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι τοποθετημένη σε επιφάνεια ευαίσθητη στη θερμότητα και ότι το τροφοδοτικό έχει επαρκή εξαερισμό.

**(PL) Informacje dotyczące bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania**

► Aby zapewnić najlepsze połączenie i zapobiec przegrzewaniu się końcówek:

- Należy zawsze sprawdzić listę kompatybilnych końcówek na stronie internetowej [www.trust.com/16892/compatibility](http://www.trust.com/16892/compatibility)
- Należy podłączyć złącze do gniazda notebooka. W większości modeli wykonanie prawidłowego podłączenia sygnalizuje kliknięcie.

► Jeżeli złącze nadal zagrzewa się lub nie pracuje, należy zamówić najnowsze, zaktualizowane łącze do notebooka na stronie internetowej [www.trust.com/spareparts](http://www.trust.com/spareparts).

► Można podłączać tylko notebook, który wymaga 65 W lub mniej.

► Należy sprawdzić zgodność napięcia [V] i częstotliwości [Hz] w gniazdku elektrycznym z wartościami znamionowymi urządzenia.

► Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy upewnić się, że urządzenie, przewód i gniazdko elektryczne nie zostały uszkodzone w jakikolwiek sposób.

► Należy upewnić się, że urządzenie nie zostało umieszczone na powierzchni wrażliwej na ciepło oraz że zasilacz ma zapewnioną odpowiednią wentylację.