

<p>EN Safety information</p> <ul style="list-style-type: none"> • Only use AC power provided by a standard wall outlet and do not overload the device. • Confirm that the wall outlet provides the same type of power indicated on the device, both Voltage [V] and frequency [Hz]. • Disconnect the device when you don't use it for a longer time, or during lightning • Before use, verify that the device, the attached cable and the wall outlet are not damaged in any way • Make sure the device is not placed on a heat-sensitive surface, and that the adapter has sufficient ventilation. 	<p>FR Information de sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilisez uniquement du courant alternatif délivré par une prise murale standard et ne surchargez pas l'appareil. • Vérifiez que la prise murale fournit le même type de courant que celui indiqué sur l'unité d'alimentation, à savoir la même tension [V] et la même fréquence [Hz]. • Débranchez l'appareil si vous ne l'utilisez pas pendant une période prolongée ainsi que par temps orageux. • Avant toute utilisation, assurez-vous que l'appareil, le câble qui y est relié et la prise murale ne présentent aucun dommage. • Veillez à ne pas poser l'appareil sur une surface sensible à la chaleur et à assurer une ventilation suffisante autour de l'adaptateur.
<p>DE Sicherheitshinweise</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schließen Sie das Gerät nur an eine Standardsteckdose mit Wechselstrom an, und überlasten Sie das Gerät nicht. • Überprüfen Sie, ob die Steckdose den gleichen Strom führt, wie auf dem Netzteil angegeben (Spannung [V] und Frequenz [Hz]). • Trennen Sie das Gerät bei längerer Nichtinbetriebnahme oder bei Gewittern von der Stromversorgung. • Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob das Gerät, das angeschlossene Kabel und die Steckdose in keiner Weise beschädigt sind. • Stellen Sie sicher, dass das Gerät auf keinen wärmeempfindlichen Flächen steht und dass das Netzteil ausreichend belüftet wird. 	<p>ES Información de seguridad</p> <ul style="list-style-type: none"> • Use únicamente la corriente alterna (CA) suministrada por una toma de alimentación estándar y evite sobrecargar el aparato. • Confirme que el tomacorriente de pared suministra el mismo tipo de corriente que se indica en la fuente de alimentación eléctrica, tanto el voltaje [V] como la frecuencia [Hz]. • Desconecte el aparato cuando no vaya a usarlo por largo tiempo o en caso de tormentas eléctricas <p>Antes del uso, asegúrese de que el aparato, el cable y el tomacorriente de pared están en perfecto estado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Compruebe que el aparato no ha sido colocado sobre una superficie sensible al calor y que el adaptador dispone de suficiente ventilación.
<p>IT Informazioni sulla sicurezza</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilizzare soltanto corrente di alimentazione CA proveniente da una presa a muro standard e assicurarsi di non sovraccaricare il dispositivo. • Assicurarsi che la presa a parete fornisca lo stesso tipo di alimentazione indicato sull'unità di alimentazione, sia come tensione [V] che come frequenza [Hz]. • Scollegare il dispositivo dall'alimentazione quando esso non viene utilizzato per un periodo prolungato oppure durante i temporali con fulmini • Prima dell'uso, verificare che il dispositivo, il cavo integrato e la presa a parete non risultino in alcun modo danneggiati • Assicurarsi che il dispositivo non venga collocato su superfici sensibili al calore e che l'adattatore disponga di sufficiente ventilazione. 	<p>PT Informação de segurança</p> <ul style="list-style-type: none"> • Utilize apenas a alimentação elétrica CA (AC) de uma tomada de parede normal e não sobrecarregue o dispositivo. • Confirme se a corrente da tomada de parede é do mesmo tipo da indicada na unidade de alimentação, quer em termos de Voltagem [V], quer de frequência [Hz]. • Desligue o dispositivo quando não o utilizar durante um longo período de tempo ou durante uma tempestade com descargas elétricas atmosféricas (relâmpagos). • Antes de utilizá-lo, verifique se o dispositivo, o respectivo cabo e a tomada de parede não apresentam quaisquer danos. • Certifique-se de que o dispositivo não é colocado sobre uma superfície termossensível e que o adaptador tem ventilação suficiente.
<p>NL Veiligheidsinformatie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gebruik uitsluitend AC-voeding uit een standaardstopcontact en overbelast het apparaat niet. • Controleer of zowel het voltage [V] als de frequentie [Hz] van het stopcontact hetzelfde zijn als wordt aangegeven op de voedingseenheid. • Koppel het apparaat los als u het langere tijd niet gebruikt of tijdens onweer • Voordat u het apparaat gebruikt, moet u controleren of het apparaat zelf, de aangesloten kabel en het stopcontact op geen enkele manier beschadigd zijn • Plaats het apparaat niet op een warmtegevoelig oppervlak en zorg ervoor dat de adapter voldoende wordt geventileerd. 	<p>NO Sikkerhetsinformasjon</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bruk kun strøm fra en standard stikkontakt, og overbelast ikke enheten. • Forsikre deg om at stikkontakten gir samme type strøm som vist på strømforsyningsenheten, både spenning [V] og frekvens [Hz]. • Koble fra enheten når du ikke bruker den i en lengre periode eller under tordenvær • Før bruk må du kontrollere at ikke enheten, den tilkoblede kabelen eller stikkontakten er skadet på noen måte. • Forsikre deg om at enheten ikke er plassert på en overflate som er følsom for varme og at adapteren har tilstrekkelig ventilasjon.
<p>FI Turvallisuustiedot</p> <ul style="list-style-type: none"> • Käytä vain tavallisen seinäpistorasian virtaa äläkä ylikuormita laitetta. • Varmista, että pistorasiasta tuleva virta on virtalähteessä osoitetun kaltaista sekä jännitteeltään [V] että taajuudeltaan [Hz]. • Irrota laite ukkosella tai jos et käytä sitä pitkään aikaan. • Varmista ennen käyttöä, että laite, johto ja pistorasia eivät ole vahingoittuneet millään tavalla. • Varmista, että laitetta ei aseteta lämmölle herkälle alustalle ja että ilma sovittimen ympärillä voi kiertää riittävästi. 	<p>DA Sikkerhedsinformation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Brug kun vekselstrøm fra en vægkontakt og overbelast ikke apparatet. • Kontrollér at stikkontakten leverer den type strøm, der er angivet på strømenheden, både Volt [V] og frekvens [Hz]. • Kobl apparatet fra, når du ikke bruger det i længere tid og under tordenvejr • Før du bruger det, skal du kontrollere at dets ledning og stikkontakten ikke er beskadiget på nogen måde • Sørg for at apparatet ikke bliver placeret på en overflade, der ikke tåler varme, og at der er tilstrækkelig ventilation omkring det.



<p>SE Säkerhetsinformation</p> <ul style="list-style-type: none"> • Använd enbart AC-ström från ett standardvägguttag och överbelasta inte enheten. • Kontrollera att vägguttaget ger den typ av ström som anges på strömadaptern, både vad gäller spänning [V] och frekvens [Hz]. • Koppla från enheten när du inte ska använda den under en längre period och under åskväder. • 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. 	<p>TR Güvenlik bilgileri</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sadece standart bir duvar prizi ile temin edilen AC gücünü kullanın ve ağırtı aşırı yüklemeyin. • Duvar prizinin hem gerilim [V] hem de frekans [Hz] açısından güç kaynağı biriminin üzerinde belirtilen aynı güç tipine sahip olduğunu teyit edin. • Uzun süre kullanmadığınızda ya da yıldırımlı havalarda ağırtıyı bağlantısını ayırın. • Kullanmadan önce, ağırtıyı, takılan kablounun ve duvar prizinin herhangi bir şekilde hasarlanmadığından emin olun. • Ağırtıyı ısıya duyarlı bir yüzeye yerleştirilmediğinden ve adaptörün yeterli havalandırılmaya sahip olduğundan emin olun.
<p>CZ Bezpečnostní pokyny</p> <ul style="list-style-type: none"> • K napájení používejte pouze střídavý proud ze standardní zásuvky ve zdi a zařízení nepřetěžujte. • Ověřte si, že typ proudu v zásuvce odpovídá proudu indikovanému na zdroji napájení, a to jak napětím [V], tak frekvencí [Hz]. • Zařízení odpojte, pokud ho delší dobu nepoužíváte, nebo pokud je venku bouřka <ul style="list-style-type: none"> • 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. 	<p>SK Bezpečnostné informácie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Používajte iba striedavý prúd zo štandardnej zásuvky v stene a zásuvku nepreťažujte. • Overte si, že typ prúdu v zásuvke zodpovedá prúdu indikovanému na zdroji napájania, a to ako napätím [V], tak frekvenciou [Hz]. • Zariadenie odpojte, ak ho dlhodobo nepoužívate alebo počas búrky. • Pred použitím sa uistite, že zariadenie, pripojený kábel ani zásuvka v stene nie sú poškodené • Ubezpečte sa, že zariadenie nie je umiestnené na povrchu citlivom voči teplu a že je zabezpečené dostatočné vetranie adaptéra.
<p>HU Biztonsági információk</p> <ul style="list-style-type: none"> • Csak a normál fali aljzatban lévő váltóáramot használja, és ne terhelje túl az eszközt! • Ellenőrizze, hogy a fali aljzat olyan táplálást biztosít-e, mint ami a tápegységén fel van tüntetve, mind a feszültség, [V] mind a frekvencia [Hz] tekintetében. • Húzza ki a készüléket az aljzattól, ha sokáig nem használja azt, vagy villámlás esetén! • Használat előtt ellenőrizze az eszközt, a csatlakozókábelt és a fali csatlakozót, hogy azok nem sérültek-e bármilyen módon! • Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön az eszköz hőérzékelny felületre, és hogy az adapter megfelelően szellőzzön! 	<p>RO Informații privind siguranța:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Folosiți doar alimentare CA de la o priză de perete standard și nu supraîncărcați dispozitivul. • Verificați dacă priza de perete furnizează același tip de putere indicat pe unitatea de alimentare, atât tensiune [V] cât și frecvență [Hz]. • Deconectați dispozitivul atunci când nu îl utilizați o perioadă lungă de timp sau pe timp de ploaie cu descărcări electrice • Înainte de utilizare, verificați dacă dispozitivul, cablul atașat și priza de perete nu sunt deteriorate în niciun fel • Asigurați-vă că dispozitivul nu este așezat pe o suprafață termosensibilă și că adaptorul dispune de aerisire suficientă.
<p>BG Информация, свързана с безопасността</p> <ul style="list-style-type: none"> • Използвайте само променливотоково захранване от стандартен електрически контакт и не претоварвайте устройството. • Уверете се, че характеристиките на захранването, осигурявано от стенния контакт, съвпадат с посочените върху захранващия блок - както напрежението [V], така и честотата [Hz]. • Изключвайте устройството, когато няма да го използвате дълго време или при гръмотевична буря • Преди използване проверете дали устройството, свързаният кабел и стенният контакт не са повредени. • Уверете се, че устройството не е поставено върху чувствителна към топлина повърхност, и че адаптерът има достатъчна вентилация. 	<p>RU Информация по технике безопасности</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подключать ноутбук только к настенной розетке со стандартным напряжением переменного тока и не перегружать устройство. • Убедитесь, что розетка питающей сети характеризуется такими же параметрами, как указано на блоке питания, напряжение [В] и частота [Гц]. • Отключать устройство, если оно не используется в течение продолжительного периода времени, или во время грозы. • Перед использованием убедитесь, что устройство, подключенный кабель и розетка не повреждены. • Убедитесь, что устройство не установлено на теплочувствительной поверхности и что адаптер вентилируется в достаточной степени.
<p>EL Πληροφορίες για την ασφάλεια</p> <ul style="list-style-type: none"> • Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τροφοδοσία AC που παρέχεται από μια συνθησιμένη, τυπική πρίζα και να μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. • Βεβαιωθείτε πως η πρίζα τροφοδοσίας παρέχει τον ίδιο τύπο ισχύος που αναγράφεται στο τροφοδοτικό, τόσο σε βολτάζ [V] όσο και σε συχνότητα [Hz]. • Να αποσυνδέετε τη συσκευή αν δεν τη χρησιμοποιείτε για μεγάλο χρονικό διάστημα ή σε περίπτωση καταιγίδων με κεραυνούς • Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή, το συνδεδεμένο καλώδιο, καθώς και η πρίζα δεν παρουσιάζουν οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά • Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή δεν είναι τοποθετημένη σε επιφάνεια ευαίσθητη στη θερμότητα και ότι το τροφοδοτικό διαθέτει επαρκή εξαερισμό. 	<p>PL Informacje dotyczące bezpieczeństwa</p> <ul style="list-style-type: none"> • Należy korzystać wyłącznie ze standardowego gniazda elektrycznego jako źródła prądu zmiennego i nie przeciążać urządzenia. • Skontroluj zgodność napięcia [V] i częstotliwości [Hz] w gnieździe elektrycznym i jednostce zasilanej. • Urządzenie nieużywane przez dłuższy czas lub w czasie burzy z piorunami należy odłączyć od źródła zasilania • Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy upewnić się, że urządzenie, przewód i gniazdo elektryczne nie są uszkodzone w jakikolwiek sposób. • Należy upewnić się, że urządzenie nie zostało umieszczone na powierzchni wrażliwej na ciepło oraz że zasilacz ma zapewnioną odpowiednią wentylację.