



16746-02
16747-02
16748-02

EN	Safety information <ul style="list-style-type: none"> Connect to grounded power outlet only! Only use AC power provided by a standard wall outlet and do not overload the device. Before use, verify that the device, the attached cable and the wall outlet are not damaged in any way Don't overload the AC Power wall outlet by drawing more than 10 Ampere from it. 	FR	Information de sécurité <ul style="list-style-type: none"> Branchez uniquement sur une prise de courant avec prise de terre ! Utilisez uniquement du courant alternatif délivré par une prise murale standard et ne surchargez pas l'appareil. Avant toute utilisation, assurez-vous que l'appareil, le câble qui y est relié et la prise murale ne présentent aucun dommage. Ne pas surcharger la prise murale de courant alternatif en y branchant des équipements consommant plus de 10 A.
DE	Sicherheitshinweise <ul style="list-style-type: none"> Nur an geerdete Steckdosen anschließen! Schließen Sie das Gerät nur an eine Standardsteckdose mit Wechselstrom an, und überlasten Sie das Gerät nicht. Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob das Gerät, das angeschlossene Kabel und die Steckdose in keiner Weise beschädigt sind. Überlasten Sie die AC-Steckdose nicht, indem Sie keine Geräte mit mehr als 10 Ampere anschließen. 	ES	Información de seguridad <ul style="list-style-type: none"> Conectar únicamente a una fuente de alimentación con toma a tierra! Use únicamente la corriente alterna (CA) suministrada por una toma de alimentación estándar y evite sobrecargar el aparato. Antes del uso, asegúrese de que el aparato, el cable y el tomacorriente de pared están en perfecto estado. No sobrecargue el tomacorriente de CA de la pared con aparatos que demandan más de 10 amperios.
IT	Informazioni sulla sicurezza <ul style="list-style-type: none"> collegare unicamente a una presa elettrica provvista di messa a terra! Utilizzare soltanto corrente di alimentazione CA proveniente da una presa a muro standard e assicurarsi di non sovraccaricare il dispositivo. Prima dell'uso, verificare che il dispositivo, il cavo integrato e la presa a parete non risultino in alcun modo danneggiati Non sovraccaricare la presa di alimentazione a parete AC traendo più di 10 Ampere da essa. 	PT	Informação de segurança <ul style="list-style-type: none"> Ligar apenas à saída de potência ligada à terra! Utilize apenas a alimentação eléctrica CA (AC) de uma tomada de parede normal e não sobrecarregue o dispositivo. Antes de utilizá-lo, verifique se o dispositivo, o respectivo cabo e a tomada de parede não apresentam quaisquer danos. Não sobrecarregue a tomada eléctrica da parede com consumos de energia superiores a 10 Amperes.
NL	Veiligheidsinformatie <ul style="list-style-type: none"> Sluit het apparaat alleen aan op een geaard stopcontact! Gebruik uitsluitend AC-voeding uit een standaardstopcontact en overbelast het apparaat niet. Voordat u het apparaat gebruikt, moet u controleren of het apparaat zelf, de aangesloten kabel en het stopcontact op geen enkele manier beschadig zijn Zorg ervoor dat u het stopcontact niet overbelast door er meer dan 10 ampère aan te onttrekken. 	NO	Sikkerhetsinformasjon <ul style="list-style-type: none"> Koble utelukkende til et jordet strømuttak! Bruk kun strøm fra en standard stikkontakt, og overbelast ikke enheten. Før bruk må du kontrollere at ikke enheten, den tilkoblede kabelen eller stikkontakten er skadet på noen måte. Ikke overbelast strømkursen ved å trekke mer enn 10 amper fra den.
FI	Turvallisuustiedot <ul style="list-style-type: none"> Kytke vain maadoitettuun sähköpistokkeeseen! Käytä vain tavallisen seinäpistorasiain virtaa älä ylikuormita laitetta. Varmista ennen käyttöä, että laite, johto ja pistorasia eivät ole vahingoittuneet millään tavalla. Älä ylikuormita vaihtovirran pistorasiaa ottamalla siitä yli 10 ampeeria. 	DA	Sikkerhedsinformation <ul style="list-style-type: none"> Forbind kun til jordet stik! Brug kun vekselstrøm fra en vægkontakt og overbelast ikke apparatet. Før du bruger det, skal du kontrollere at dets ledning og stikkontakten ikke er beskadiget på nogen måde Overbelast ikke vækselstrøm kontakten ved at slutte mere end 10A til i den.



SE	Säkerhetsinformation <ul style="list-style-type: none"> • Anslut endast till jordat vägguttag! • Använd enbart AC-ström från ett standardvägguttag och överbelasta inte enheten. • Före användning ska du kontrollera att enheten, den inkopplade kabeln och vägguttaget inte är skadade på något sätt. • Överbelasta inte AC-vägguttaget genom att ta ut mer än 10 Ampere från det. 	TR	Güvenlik bilgileri <ul style="list-style-type: none"> • Sadece topraklı elektrik prizine takın! • Sadece standart bir duvar prizi ile temin edilen AC gücünü kullanın ve aygıtı aşırı yüklemeyin. • Kullanmadan önce, aygıtın, takılan kablonun ve duvar prizinin herhangi bir şekilde hasarlanmadığından emin olun. • 10 Amperden fazlasını çekerek, AC Gücü duvar prizine aşırı yükleme yapmayın.
CZ	Bezpečnostní pokyny <ul style="list-style-type: none"> • Připojujte pouze do uzemněné zásuvky! • K napájení používejte pouze střídavý proud ze standardní zásuvky ve zdi a zařízení nepřetěžujte. • Před použitím zařízení se ujistěte, že zařízení, přiložený kabel ani zásuvka ve zdi nejsou žádným způsobem poškozeny • Nepřetěžujte elektrickou zásuvku ve zdi odběrem vyšším než 10 ampérů. 	SK	Bezpečnostné informácie <ul style="list-style-type: none"> • Pripájajte iba do uzemnej zásuvky! • Používajte iba striedavý prúd zo standardnej zásuvky v stene a zásuvku nepreťažujte. • Pred použitím sa uistite, že zariadenie, pripojený kábel ani zásuvka v stene nie sú poškodené • Nepreťažujte elektrickú zásuvku v stene odberom viac ako 10 ampérov.
HU	Biztonsági információk <ul style="list-style-type: none"> • Csak földelt hálózati aljzathoz csatlakoztassa! • 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 tápegységen fel van tüntetve, mindenkorban, [V] mindenkorban a frekvencia [Hz] tekintetében. • Ne terhelje túl a váltóáramú fali aljzatot azzal, hogy 10 Ampernél többet vesz ki belőle. 	RO	Informații privind siguranță: <ul style="list-style-type: none"> • Conectați doar la o priză cu împământare! • Folosiți doar alimentare CA de la o priză de perete standard și nu supraîncărcați dispozitivul. • Înainte de utilizare, verificați dacă dispozitivul, cablul atașat și priza de perete nu sunt deteriorate în niciun fel • Nu supraîncărcați priza de perete AC Power scotând mai mult de 10 Amperi din ea.
BG	Информация, свързана с безопасността <ul style="list-style-type: none"> • Включвате само към заземен електрически контакт! • Използвайте само променливотоково захранване от стандартен електрически контакт и не претоварвайте устройството. • Преди използване проверете дали устройството, свързаният кабел и стеният контакт не са повредени. • Не претоварвайте стениния електрически контакт чрез консумация на ток, по-голям от 10 ампера. 	RU	Информация по технике безопасности <ul style="list-style-type: none"> • подключать только к заземленным розеткам! • Подключать ноутбук только к настенной розетке со стандартным напряжением переменного тока и не перегружать устройство. • Перед использованием убедиться, что устройство, подключенный кабель и розетка не повреждены. • Во избежание перегрузки настенной розетки переменного тока не подключать к ней устройства, требуемая сила тока которых превышает 10 A.
EL	Πληροφορίες για την ασφάλεια <ul style="list-style-type: none"> • Να συνδέεται μόνον σε πρίζα με γείωση! • Να χρησιμοποιείτε αποκλειστικά τροφοδοσία AC που παρέχεται από μια συνηθισμένη, τυπική πρίζα και να μην υπερφορτώνετε τη συσκευή. • Πριν από τη χρήση, βεβαιωθείτε ότι η συσκευή, το συνδεδεμένο καλώδιο, καθώς και η πρίζα δεν παρουσιάζουν οποιαδήποτε βλάβη ή φθορά • Μην υπερφορτώνετε την πρίζα τροφοδοσίας AC καταναλώνοντας περισσότερα από 10 Ampere από αυτήν. 	PL	Informacje dotyczące bezpieczeństwa <ul style="list-style-type: none"> • Należy podłączyć wyłącznie do uziemionych gniazdek! • Należy korzystać wyłącznie ze standardowego gniazda elektrycznego jako źródła prądu zmiennego i nie przeciążać urządzenia. • Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy upewnić się, że urządzenie, przewód i gniazdo elektryczne nie są uszkodzone w jakikolwiek sposób. • Nie należy przeciążać gniazda wtykowego ściannego pobieraniem prądu o natężeniu większym niż 10 amperów.