


QUICK CHARGE 3.0
USB Output
WALL CHARGER
CZ Rychlonabíječka do sítě s USB výstupem**DE** Schnellladegerät mit Netzversorgung und USB-Ausgang**ESP** Cargador rápido para sistema con salida USB**FR** Dispositif de recharge rapide réseau avec une sortie USB**HU** Hálózati gyorstöltő USB kimenettel**IT** Caricabatterie rapida in rete con un'uscita USB**PL** Szybka ładowarka do sieci z wyjściem USB**RO** Încărcător rapid pentru rețea, cu ieșire USB**RU** Устройство для быстрой зарядки для сети с USB-выходом**SK** Rýchlonabíjačka do siete s USB výstupom**BG** Мрежово бързо зарядно с USB изход

ACU-QC

EN
SAFETY AND CORRECT HANDLING

- Ensure that the output parameters of the adapter match the parameters of the powered device.
- Only use good quality and undamaged USB cables.
- Do not cross-connect the charging adapter outputs. Adapter damage may occur!
- Protect the adapter from high temperatures and mechanical damage.
- Use the adapter only in a dry environment.
- Protect it from water, do not use with wet hands, there is a risk of electric shock!
- Do not cover the adapter and allow access to air for sufficient cooling.
- The adapter may become hot during use, it is normal.
- If the adapter is damaged, disconnect it IMMEDIATELY and do not use it again!
- Do not disassemble, modify, or attempt to repair the adapter.
- If you do not use the adapter, unplug it.
- The adapter is for indoor use only and the mains voltage is 100 - 240V~.
- Do not leave the adapter unattended.

CZ
BEZPEČNOST A SPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ

- Ujistěte se, že výstupní parametry adaptéru odpovídají parametrům napájeného zařízení.
- Používejte pouze kvalitní a nepoškozené USB kabely.
- Nepropojujte výstupy nabíjecího adaptéru. Může dojít k poškození adaptéru!
- Chraňte adaptér před vysokými teplotami a mechanickým poškozením.
- Adaptér používejte jen v suchém prostředí.
- Chraňte jej před vodou, neobsluhujte mokrýma rukama, hrozí úraz elektrickým proudem!
- Nezakryvajte adaptér a zajistěte přístup vzduchu pro dostatečné chlazení.
- Adaptér se může při používání zahřívat, to je v pořádku.
- Je-li adaptér poškozen, OKAMŽITĚ jej odpojte a dle nepoužívejte!
- Adaptér nerozebírejte, neupravujte ani se nepokoušejte o opravu.
- Pokud adaptér nepoužíváte, odpojte jej.
- Adapter je určen pouze pro vnitřní prostory a síťové napětí 100 - 240V~.
- Neponechávejte zapnutý adaptér bez dozoru.

DE
SICHERHEIT UND RICHTIGER UMGANG

- Stellen Sie sicher, dass die Ausgangsparameter des Adapters den Parametern des Versorgungsgeräts entsprechen.
- Verwenden Sie nur hochwertige und unbeschädigte USB-Kabel.
- Nehmen Sie die Ausgänge des Ladeadapters nicht miteinander. Es kann zur Beschädigung des Adapters kommen!
- Schützen Sie den Adapter vor hohen Temperaturen und mechanischer Beschädigung.
- El adaptador se debe usar solo en ambientes secos.
- Proteger el adaptador contra las temperaturas elevadas y la deterioración mecánica.
- El adaptador se debe usar solo en ambientes secos.
- Proteger el adaptador exclusivamente a la abri de la humedad.
- Schützen Sie ihn vor Wasser, bedienen Sie ihn nicht mit nassen Händen, es besteht Stromschlaggefahr!
- No tape el adaptador, el aire debe entrar libremente para asegurar el enfriamiento suficiente.
- El adaptador puede calentarse durante el uso, eso es normal.
- Si el adaptador está dañado, desconéctelo INMEDIATAMENTE y no continúe usándolo!
- Der Adapter kann bei Verwendung warm werden, was normal ist.
- Wenn der Adapter beschädigt ist, trennen Sie ihn SOFORT vom Netz, und verwenden Sie ihn nicht weiter.
- Desconecte el adaptador si no lo está usando.
- Nehmen Sie den Adapter nicht auseinander, reparieren Sie ihn nicht, und versuchen Sie auch nicht, ihn zu reparieren.
- Wenn Sie den Adapter nicht benutzen, trennen Sie ihn vom Netz.
- Der Adapter ist nur für Innenräume und Netzspannungen von 100 - 240 V~ bestimmt.
- Nicht unbeaufsichtigt eingeschaltet Adapter lassen.

ESP
SEGURIDAD Y MANIPULACIÓN CORRECTA

- Cerciórese de que los parámetros de salida del adaptador corresponden con los parámetros del equipo alimentado.
- Use solo cables USB de calidad y en perfectas condiciones.
- No interconecte las salidas del adaptador de carga. ¡Podría dañar el adaptador!
- Proteja el adaptador de temperaturas altas y daños mecánicos.
- El adaptador se debe usar solo en ambientes secos.
- Proteger el adaptador contra las temperaturas elevadas y la deterioración mecánica.
- El adaptador se debe usar solo en ambientes secos.
- Utilizar el adaptador exclusivamente a la abri de la humedad.
- No tape el adaptador, el aire debe entrar libremente para asegurar el enfriamiento suficiente.
- No covrir l'adaptateur et assurer l'accès de l'air pour le refroidissement suffisant.
- L'adaptateur peut se chauffer lors de l'utilisation, c'est correct.
- Si l'adaptateur est endommagé, il faut le débrancher IMMÉDIATEMENT et ne plus l'utiliser !
- Ne pas démonter, ne pas modifier et ne pas essayer de réparer l'adaptateur.
- Desconectar el adaptador si no lo está usando.
- El adaptador es diseñado solo para usar en interiores donde la tensión del sistema está entre 100 y 240V~.
- L'adaptateur est conçu pour être utilisé exclusivement à l'intérieur, tension d'alimentation 100 - 240V~.
- Ne laissez pas sans surveillance adaptateur commuté.

FR
SÉCURITÉ ET MANIEMENT CORRECT

- Vérifier si les paramètres de sortie adaptateur correspondent aux paramètres du dispositif d'alimentation.
- Utiliser exclusivement les câbles USB de qualité qui ne sont pas endommagés.
- Ne pas interconnecter les sorties d'un adaptateur de charge. L'adaptateur pourrait être endommagé !
- Protéger l'adaptateur contre les températures élevées et la détérioration mécanique.
- Az adaptert kizárlag száraz környezetben használja.
- Óvja vízzel szemben, ne használja nedves kézzel, elektromos áramütés veszély!
- Soha ne takarja le az adaptert, és biztosítson levegőt a megfelelő hűtéshez.
- Az adapter használat közben melegedhet, ez standard tünet.
- Ha az adapter megsérült,
- Protéger-le contre l'eau, ne pas le commander aux mains mouillées, risque de choc électrique !
- Ne pas couvrir l'adaptateur et assurer l'accès de l'air pour le refroidissement suffisant.
- L'adaptateur peut se chauffer lors de l'utilisation, c'est correct.
- Si l'adaptateur est endommagé, il faut le débrancher IMMÉDIATEMENT et ne plus l'utiliser !
- Ne pas démonter, ne pas modifier et ne pas essayer de réparer l'adaptateur.
- Débrancher l'adaptateur si le dernier n'est pas utilisé.
- L'adaptateur est conçu pour être utilisé exclusivement à l'intérieur, tension d'alimentation 100 - 240V~.

HU
BIZTONSÁG ÉS KEZELÉS

- Kizárlag minőségi és ép USB kábeleket használjon.
- Ne kapcsolja össze a tápadapter kimeneteit.
- Ne pas interconnecter les sorties d'un adaptateur de charge. L'adaptateur pourrait être endommagé !
- Proteggere l'adattatore dalle temperature elevate e dal danneggiamento meccanico.
- Utilizzare l'adattatore soltanto in ambiente asciutto.
- Óvja vízzel szemben, ne használja nedves kézzel, elektromos áramütés veszély!
- Tenerlo lontano dall'acqua, non maneggiarlo con le mani bagnate, c'è il rischio di scossa elettrica!
- Soha ne takarja le az adaptert, és biztosítson levegőt a megfelelő hűtéshez.
- Az adapter használat közben melegedhet, ez standard tünet.
- Ha az adapter megsérült,
- HALADEKTANUL húzza ki, és ne használja tovább!
- Soha ne szerelje szét, ne alakítsa át, és ne próbálja megjavítani az adaptert.
- Ha nem használja az adaptert, húzza ki.
- Az adapter kizárlag belső térbén, 100 - 240V~ hálózati feszültséggel használható.
- Non smontare l'adattatore, non modificarlo né cercare di ripararlo.
- Scollegare l'adattatore quando non è utilizzato.
- L'adattatore è destinato soltanto per gli spazi interni e le tensioni di reti nell'intervallo 100 - 240V~.

IT
SICUREZZA E TRATTAMENTO ADEGUATO

- Assicurarsi che i parametri di ingresso dell'adattatore corrispondano ai parametri del dispositivo ricaricato.
- Trzeba stosować jedynie jakościowe i nieuszkodzone kable USB.
- Nie łączyć z sobą wyjść adaptera ładującego. Może dojść do uszkodzenia adaptera!
- Adapter chronić przed wysoką temperaturą i uszkodzeniem mechanicznym.
- Adapter stosować tylko w suchym środowisku.
- Chronić przed wodą, nie obsługiwać mokrymi rękoma, niebezpieczenstwo porażenia prądem elektrycznym!
- Nie zakrywać adaptera i zapewnić dostępu powietrza ze względu na wystarczające chłodzenie.
- Adapter może się podczas używania ogrzewać, to jest w porządku.
- In caso di danneggiamento dell'adattatore scollarlo IMMEDIATAMENTE e non utilizzarlo più!
- Adaptera nie demontać, nie modyfikować ani też nie starać się go naprawić.
- Jeżeli adapter został uszkodzony, NATYCHMIAST trzeba go odłączyć i dalej nie używać!
- Adaptera nie demontać, nie modyfikować ani też nie starać się go naprawić.
- Jeżeli adaptera nie jest wykorzystany, trzeba go odłączyć.
- Adapter jest przeznaczony wyłącznie do przestrzeni wewnętrznych i napięcia sieciowego 100 - 240V~.
- Nie pozostawiaj adaptera włączony bez nadzoru.

PL
BEZPIECZEŃSTWO I PRAWIDŁOWA OBSŁUGA

- Treba się upewnić, że parametry wyjściowe adaptera odpowiadają parametrom urządzenia zasilanego.
- Trzeba stosować jedynie jakościowe i nieuszkodzone kable USB.
- Nie łączyć z sobą wyjść adaptera ładującego. Może dojść do uszkodzenia adaptera!
- Adapter chronić przed wysoką temperaturą i uszkodzeniem mechanicznym.
- Adapter stosować tylko w suchym środowisku.
- Chronić przed wodą, nie obsługiwać mokrymi rękoma, niebezpieczenstwo porażenia prądem elektrycznym!
- Nie zakrywać adaptera i zapewnić dostępu powietrza ze względu na wystarczające chłodzenie.
- Adapter może się podczas używania ogrzewać, to jest w porządku.
- In case of damage to the adapter, IMMEDIATELY disconnect it and do not use it again!
- Jeżeli adapter został uszkodzony, NATYCHMIAST trzeba go odłączyć i dalej nie używać!
- Adaptera nie demontać, nie modyfikować ani też nie starać się go naprawić.
- Jeżeli adaptera nie jest wykorzystany, trzeba go odłączyć.
- Adapter jest przeznaczony wyłącznie do przestrzeni wewnętrznych i napięcia sieciowego 100 - 240V~.
- Nie pozostawiaj adaptera włączony bez nadzoru.

FOR DETAILED INFORMATION AND MANUAL GO TO PAGE:
www.axagon.eu

ENG | TECHNICAL SUPPORT | If you have a technical problem with our device, if you have some drivers missing, or if you need more information, first visit our website at www.axagon.eu. If you do not find the satisfactory answer there, you can contact our technical support by e-mail: support@axagon.cz.

CZ | TECHNICKÁ PODPORA | Máte-li s naším zářízením technický problém, chybí Vám ovládání a nebo potřebujete více informací, navštivte nejdříve stránky www.agagon.eu. Pokud zde nenaleznete uspokojivou odpověď, můžete kontaktovat naši e-mailovou technickou podporu: support@agagon.cz.

DE | TECHNISCHE UNTERSTÜTZUNG | Wenn Sie mit unserem Gerät ein technisches Problem haben, Ihnen Treiber fehlen oder Sie mehr Informationen benötigen, suchen Sie zuerst die Internetseiten www.axagon.cz auf. Wenn Sie hier keine zufriedenstellende Antwort finden, können Sie unsere technische Unterstützung per E-Mail kontaktieren: support@axagon.cz.

ESP / ASISTENCIA TÉCNICA | Si tiene algún problema técnico con nuestro aparato, o si le falta algún controlador o necesita más información, visite la página www.axagon.eu. Si no puede encontrar en esta página de internet una respuesta satisfactoria, póngase en contacto por e-mail con nuestro soporte técnico: support@axagon.cz.

FR 1 SUPPORT TECHNIQUE | Si vous rencontrez un problème technique avec notre appareil, si certains pilotes sont manquants, ou si vous avez besoin d'informations plus détaillées, visitez nos pages web www.axagon.eu. Si vous ne trouvez pas une réponse satisfaisante, vous pouvez contacter notre support technique à l'adresse e-mail suivante: support@axagon.cz

HU 1 MŰSZAKI TÁMOGATÁS | Műszaki szükségünk esetén előkötöttetően nemrégivel hívásra vezető, illetve ha további

IT | ASSISTENZA TECNICA | Se riscontrate dei problemi con il nostro dispositivo, Vi mancano i driver oppure avete bisogno di maggiori informazioni, visitate prima le pagine www.axagon.eu. Se non ci trovate una risposta soddisfacente, potete contattare la nostra assistenza tecnica via e-mail: support@axagon.cz.

PL. I WSPARCIE TECHNICZNE | Jeżeli w urządzeniu naszej produkcji wystąpi problem techniczny, brak Państwu sterowników lub potrzebujecie Państwa więcej informacji, proszę najpierw wejść na naszą stronę internetową www.axagon.eu.
Kontakt z nami możliwy jest również za pomocą e-maila: kontakt@axagon.eu.

RO | SUSTINEREA TEHNICĂ În cazul în care aveți probleme tehnice cu dispozitivul sau vă lipesc driver-ele, ori aveți nevoie de mai multă informații, vizitați mai întâi paginile www.akagon.eu. În cazul în care nu găsiți răspunsul dorit, puteți contacta susținerea tehnică prin e-mail: support@akagon.cz.

RU | ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА | При возникновении технической проблемы с нашим устройством, отсутствии драйверов или при необходимости в подробной информации посетите сначала сайт www.axagon.eu. Если вы не найдете здесь удовлетворительного ответа, можете обратиться за технической поддержкой по электронному адресу support@axagon.eu.

SK | TECHNICKÁ PODPORA | Ak máte s našim zariadením technický problém, chýbajú Vám ovládače alebo potrebujete viac informácií, navštívte násajúci stránky www.axagon.eu. Ak tu nenajdete úspeškojivú odpoveď, môžete kontaktovať našu e-mailovú technickú podporu: support@axagon.cz.

BG | ТЕХНИЧЕСКИ СЪПОРТ | В случаи, че възникне някакъв технически проблем с нашия продукт, липсват Ви драйвери или се нуждате от повече информация, посетете първо нашата страница www.agxon.eu. Ако тук не намерите у доверяваш отговор, свържете се с нас на имейл за технически съпорт: support@agxon.cz.

1

IRANȚA ȘI MANIPULAREA
PECTĂ

- Asigurați-vă că parametrii de ieșire ai adaptorului corespund parametrilor dispozitivului alimentat.
 - Folosiți doar cabluri USB de calitate și nedeteriorate.
 - Nu prelungiți ieșirea adaptorului de încărcare. S-ar putea deteriora adaptorul!
 - Protejați adaptorul contra temperaturilor înalte și deteriorărilor mecanice.
 - Folosiți adaptorul doar într-un mediu uscat.
 - Protejați adaptorul contra apei, nu deserviți adaptorul cu mâinile umede, există pericol de electrocucare!
 - Nu acoperiți adaptorul și asigurați accesul aerului pentru o aerisire suficientă.
 - În cursul utilizării adaptorul se poate încălzi, acest lucru fiind în regulă.
 - În cazul în care adaptorul este deteriorat, deconectați-I IMMEDIAT și nu-l mai utilizați!
 - Nudezamblați adaptorul, nu-l modificați și nu încercați să-l reparați.
 - Dacă nu utilizați adaptorul, deconectați-l.
 - Adaptorul este destinat doar spațiilor interioare și tensiunii de rețea de 100 - 240V~.
 - Nu lăsați adaptorul pornit nesupravegheat.

СНОСТЬ И ПРАВИЛА
ДЕЯНИЯ

- едитесь, что выходные параметрыapterа соответствуют параметрам включенного оборудования.

спользуйте только качественные и ненаружденные USB-кабели.

соединяйте выходы заряжаемогоapterа. Это может привести к его
предреждениям!

ищите адаптер от высоких
ператур и механических повреждений.
спользуйте адаптер только в сухой
иде.

ищите его от воды, не обслуживайте
крыми руками, грозит удар
электрическим током!

закрывайте адаптер и обеспечьте
туп воздуха для достаточного
охлаждения.

адаптер может при использовании
реваться, это нормально.

ли адаптер поврежден, НЕМЕДЛЕННО
лючите его и далее не используйте!

е разбираите, не модифицируйте и не
райтесь ремонтировать адаптер.

ли вы не используете адаптер, то
лючите его.

адаптер предназначен только для
тренних помещений и напряжения
и 100~240 В~.

е оставляйте адаптер включен без
исмотря.

**БЕЗОПАСНОСТЬ А И ПРАВИЛНА
ЕКСПЛОАТАЦИЯ**

- Uverete se, че изходните параметри на адаптера съответстват на параметрите на зарежданото устройство.
 - Използвайте само качествени и неповредени USB кабели.
 - Не сързявайте изходите на зареждащия адаптер. Има опасност от повреда на адаптера!
 - Не излагайте адаптера на високи температури и избягвайте негово механично увреждане.
 - Използвайте адаптера само в суха среда.
 - Пазете го от вода, не го използвайте, ако ръцете Ви са мокри – има опасност от електрически удар!
 - Не покривайте адаптера и осигурете негово достатъчно охлаждане с въздух.
 - При зареждане адаптерът може да се нагрява, което е нормално.
 - При повреда на адаптера НЕ ЗАБАВНО го изключете и не го използвайте!
 - Не разглобявайте адаптера, не правете промени по него и не се опитвайте да го ремонтирате.
 - Ако не използвате адаптера, изключете го от мрежата и от устройството.
 - Адаптерът е предназначен само за употреба на закрито при мрежово напрежение 100–240V~.
 - Не оставяйте без надзор включен адаптер.

ACU-QC



USB OUTPUT

- Type C - fast charging devices supporting Qualcomm Quick Charge 2.0 and Quick Charge 3.0.
 - Type C - fast charging devices supporting Samsung Adaptive Fast Charging.
 - Type P - fast charging devices supporting Huawei Fast Charge Protocol.
 - Type + - fast charging devices supporting MediaTek Pump Express+ and Pump Express+ 2.0.

PUT

- 100-240V / 50-60 Hz
3 pin EURO plug

USEFUL TIP:

DO YOU WANT FAST, ROBUST AND STABLE CHARGING CABLE?
FOR QUALITY AXAGON USB CABLES CHECK:
<http://www.axagon.eu/produkty/kabely/usb-pasivni>