

Deutsch
Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Sony Netzteils. Vor dem Betrieb dieses Geräts lesen Sie die Bedienungsanleitung gründlich durch und bewahren sie zum Nachschlagen auf.

WARNUNG

Um Feuergefahr und die Gefahr eines elektrischen Schlags zu verringern, setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus.

WICHTIGE SICHERHEITS-ANWEISUNGEN

-BEWAHREN SIE DIESE ANWEISUNGEN AUF GEFAHR

UM DIE GEFAHR VON BRAND ODER ELEKTRISCHEN SCHLÄGEN ZU VERRINGERN, SOLLTEN SIE DIESE ANWEISUNGEN GENAU BEFOLGEN

Falls der Stecker wegen seiner Form nicht in die Netzsteckdose passt, verwenden Sie einen Steckeradapter der korrekten Konfiguration für die Netzsteckdose.

VORSICHT

Solange das Set an eine Netzsteckdose angeschlossen ist, besteht eine Verbindung zur Stromquelle, selbst wenn das Set ausgeschaltet ist.

Schließen Sie das Netzteil an eine nahe gelegene Netzsteckdose an. Trennen Sie das Netzteil umgehend von der Netzsteckdose, wenn es beim Betrieb der Digitalkamera mit Wechselobjektiv zu einer Fehlfunktion kommt.

Für Kunden in Europa
< Hinweis für Kunden in Ländern, in denen EU-Richtlinien gelten >
Der Hersteller dieses Produkts ist Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075, Japan. Autorisierter Vertreter für EMV und Produktsicherheit ist die Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Deutschland. Für Fragen im Zusammenhang mit Kundendienst oder Garantie wenden Sie sich bitte an die in den separaten Kundendienst- oder Garantieunterlagen genannten Adressen.

	Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem für diese Geräte) <p>Das Symbol auf dem Produkt oder seiner Verpackung weist darauf hin, dass dieses Produkt nicht als normaler Haushaltsabfall zu behandeln ist, sondern an einer Annahmestelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden muss. Durch Ihren Beitrag zum korrekten Entsorgen dieses Produkts schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Umwelt und Gesundheit werden durch falsches Entsorgen gefährdet. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern. Weitere Informationen über das Recycling dieses Produkts erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.</p>
--	--

AC-PW20 kann wie folgt verwendet werden

Das AC-PW20 ist ein Gleichstrom 7,6 V Netzteil zur Stromversorgung mit Netzstrom (Wandsteckdose) zum Betrieb eines Gerätes (Digitalkamera mit Wechselobjektiv). Sie können dieses Gerät nicht zum Aufladen durch direktes Anschließen an einen Akku verwenden.

Hinweise zur Verwendung

Dieses Teil ist nicht staubdicht, spritzfest oder wasserfest konstruiert.

Garantie für Aufnahmeinhalte

Für verlorengegangene Aufnahmeinhalte bei Fehlschlagen von Aufnahme oder Wiedergabe wegen Fehlfunktion dieses Geräts wird keine Haftung übernommen.

Sonstiges

- Solange das Netzteil in eine Netzsteckdose eingesteckt ist, nimmt es eine sehr geringe Strommenge auf.
- Ziehen Sie das Gerät von der Netzsteckdose ab, wenn es längere Zeit über nicht verwendet werden soll. Beim Abziehen des Netzkabels greifen Sie immer am Stecker. Ziehen Sie nicht am Kabel selber.
- Betreiben Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Netzkabel oder falls es fallengelassen oder beschädigt wurde.
- Verwenden Sie dieses Gerät in der Nähe einer Netzsteckdose. Dadurch soll sichergestellt werden, dass der Stecker im Notfall schnell abgezogen werden kann.
- Das Typenschild mit Angabe von Betriebsspannung, Leistungsaufnahme usw. befindet sich an der Unterseite.
- Stellen Sie sicher, dass keine metallischen Gegenstände in Berührung mit den Metallteilen des Geräts oder der Anschlussplatte kommen. Wenn das passiert, kann ein Kurzschluss auftreten, und das Gerät kann beschädigt werden.
- Stellen Sie sicher, dass keine Fremdkörper wie Schutz oder Sand vor der Verwendung auf die Kontaktpunkte an der Anschlussplatte geraten.
- Halten Sie immer die Metallkontakte sauber.
- Zerlegen oder modifizieren Sie das Gerät nicht.
- Setzen Sie das Gerät keinen mechanischen Erschütterungen aus und lassen es nicht fallen.
- Während das Gerät verwendet wird, erwärmt es sich. Das ist normal und keine Fehlfunktion.
- Halten Sie das Gerät von MW-Empfängern fern, da es den MW-Empfang stört.
- Stellen Sie das Gerät nicht an Orten mit den folgenden Eigenschaften auf:
 - Sehr heiß oder kalt
 - Staubig oder schmutzig
 - Sehr hohe Luftfeuchtigkeit
 - Vibrationen
- Bei Aufstellen des Geräts an Orten mit direktem Sonnenlichteinfall wie auf dem Armaturenbrett in Autos oder in der Nähe von Heizkörpern können Verformungen oder Fehlfunktionen an diesem Gerät verursacht werden.
- Achten Sie darauf, dass um das Gerät bei Gebrauch etwas Platz frei bleibt und es nicht zum Beispiel zwischen einer Wand und einem Möbelstück eingeklemmt ist.
- Stellen Sie nicht mit Flüssigkeit gefüllte Behälter, wie etwa Vasen, auf das Gerät.

Wenn Schwierigkeiten auftreten, ziehen Sie den Netzstecker ab und wenden Sie sich an Ihren Sony-Händler.

Anschließen an eine Netzsteckdose zur Verwendung

Beachten Sie auch die Bedienungsanleitung für das Gerät (Digitalkamera mit Wechselobjektiv), das Sie verwenden.

Der Akku-Einsetschacht des Geräts (Digitalkamera mit Wechselobjektiv), das Sie verwenden.	
1 Anschlusskabel	zur Netzsteckdose
2 Anschlussplatte	Netzkabel
3 Netzteil AC-PW20	

- 1** Setzen Sie die Anschlussplatte dieses Geräts in den Akku-Einsetschacht des verwendeten Geräts.
- 2** Schließen Sie das Netzkabel an diesem Gerät an.
- 3** Schließen Sie das Netzkabel an der Netzsteckdose an.

Technische Daten

Netzteil AC-PW20	
Eingangleistung	100 V - 240 V AC 50/60 Hz
Ausgangsleistung	DC 7,6 V
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagertemperatur	−20 °C bis +60 °C
Abmessungen	Ca. 127 × 35 × 63 mm (B/H/T) (ohne vorstehende Teile)
Gewicht	Ca. 310 g
* Weitere technische Daten siehe Typenschild am Gerät.	
Mitgeliefertes Zubehör	Netzteil (AC-PW20)(1) <p>Netzkabel(1) Anleitungen</p>

Anmerkung zum mitgelieferten Netzkabel
Das mitgelieferte Netzkabel ist speziell für dieses Gerät vorgesehen und kann nicht für andere elektrische Geräte verwendet werden.

Änderungen bei Design und technischen Daten bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

α ist ein Warenzeichen der Sony Corporation.

Schließen Sie das Netzteil nicht an einen Spannungswandler (Reisekonverter) für Auslandsreisen an. Dies kann zu Überhitzung und anderen Fehlfunktionen führen.

Nederlands

Dank u voor het aanschaffen van de Sony AC-adapter. Voordat u dit toestel gebruikt dient u de handleiding grondig door te lezen en te bewaren voor toekomstige naslag.

WAARSCHUWING

Om het gevaar van brand of elektrische schokken te verkleinen, mag het apparaat niet worden blootgesteld aan regen of vocht.

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

-BEWAAR DEZE INSTRUCTIES GEVAAR

OM DE KANS OP BRAND EN ELEKTRISCHE SCHOKKEN TE VERKLEINEN, HOUDT U ZICH NAUWGEZET AAN DEZE INSTRUCTIES.

Als de vorm van de stekker niet past in het stopcontact, gebruikt u een stekkeradapter van de juiste vorm voor het stopcontact.

VOORZICHTIG

De set blijft onder (net)spanning staan zolang de stekker in het stopcontact zit, ook al is de set zelf uitgeschakeld.

Gebruik de netspanningsadapter in de buurt van een stopcontact. Haal de stekker van de netspanningsadapter onmiddellijk uit het stopcontact als er een storing optreedt wanneer u de Digitale camera met verwisselbare lens gebruikt.

Voor klanten in Europa
< Kennisgeving voor klanten in de landen waar EUrichtlijnen van toepassing zijn >

De fabrikant van dit product is Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. De geautoriseerde vertegenwoordiger voor EMC en productveiligheid is Sony Deustchland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Duitsland. Voor kwesties met betrekking tot service of garantie kunt u het adres in de afzonderlijke service- en garantiedocumenten gebruiken.

	Verwijdering van oude elektrische en elektronische apparaten (Toepasbaar in de Europese Unie en andere Europese landen met gescheiden ophaalsystemen) <p>Het symbool op het product of op de verpakking wijst erop dat dit product niet als huishoudelijk afval mag worden behandeld. Het moet echter naar een plaats worden gebracht waar elektrische en elektronische apparatuur wordt gerecycled. Als u ervoor zorgt dat dit product op de correcte manier wordt verwijderd, voorkomt u voor mens en milieu negatieve gevolgen die zich zouden kunnen voordoen in geval van verkeerde afvalbehandeling. De recycling van materialen draagt bij tot het vrijwaren van natuurlijke bronnen. Voor meer details in verband met het recyclen van dit product, neemt u contact op met de gemeentelijke instanties, het bedrijf of de dienst belast met de verwijdering van huishoudafval of de winkel waar u het product hebt gekocht.</p>
--	--

AC-PW20 kan als volgt worden gebruikt

De AC-PW20 is een DC 7,6 V AC-adapter voor het leveren van stroom van de netstroom (stopcontact) voor het laten werken van een apparaat (digitale camera met verwisselbare lens). U kunt dit toestel niet gebruiken voor opladen door het direct op een accu aan te sluiten.

Opmerkingen over het gebruik

Dit toestel heeft geen stofbestendige, spatbestendige of waterbestendige specificaties.

Garantie voor opgenomen inhoud

De inhoud van de opnamen kan niet worden gecompenseerd als de opname of weergave niet kan worden gemaakt door een storing van dit toestel.

Overige

- De verwaarloosbare hoeveelheid elektrische stroom stroomt in de AC-adapter zolang als de AC-adapter is aangesloten op het stopcontact.
- Haal de stekker van het toestel uit het stopcontact als u het langere tijd niet gebruikt. Om het snoer los te koppelen, haalt u de stekker uit het stopcontact. Trek nooit aan het snoer zelf.
- Gebruik het toestel niet als het snoer is beschadigd of als het is gevallen of beschadigd.
- Gebruik dit toestel in de buurt van een stopcontact. Dit is om te garanderen dat de stroomstekker direct uit het stopcontact kan worden gehaald om de stroom af te zetten als er zich iets abnormaals tijdens het gebruik voordoet.
- Het naamplaatje, waarop de werkspanning, stroomverbruik etc. staat vermeld, bevindt zich aan de onderkant.
- Zorg dat er geen metalen voorwerpen in contact komen met de metalen onderdelen van het toestel of de verbindingsplaat. Als dat gebeurt, kan kortsluiting optreden en het toestel beschadigd raken.
- Zorg dat er geen vreemd materiaal zoals vuil of zand in contact komt met de metalen onderdelen of de verbindingsplaat voor gebruik.
- Houd de metalen contactpunten altijd schoon.
- Demonteer of converteer het toestel niet.
- Pas geen mechanische schok toe en laat het toestel niet vallen.
- Tijdens gebruik wordt het toestel warm. Dit is normaal.
- Houd het toestel uit de buurt van AM-ontvangers omdat het de AM-ontvangst stoort.
- Plaats het toestel niet op een locatie waar het:
 - Extreem heet of koud is
 - Stoffig of vuil is
 - Erg vochtig is
 - trilt
- Het plaatsen van dit toestel op locaties waar het wordt blootgesteld aan direct zonlicht zoals een dashboard of in de buurt van een warmteapparaat, kan ervoor zorgen dat het toestel niet functioneert of vervormt.
- Gebruik het apparaat niet in een nauwe ruimte, zoals tussen een muur en het meubilair.
- Plaats geen voorwerpen gevuld met vloeistof, zoals vazen op het apparaat.

Als zich een probleem voordoet, haal dan de stekker van het toestel uit het stopcontact en neem contact op met de dichtstbijzijnde Sony-vertegenwoordiger.

Aansluiten op het stopcontact voor gebruik

Raadpleeg ook de bedieningsinstructies voor het toestel (digitale camera met verwisselbare lens) dat u gebruikt.

voor de batterij-inbrengsleuf van het toestel (digitale camera met verwisselbare lens) dat u gebruikt.	
1 Verbindingskabel	naar stopcontact
2 Verbindingsplaat	Netstroomsnoer
3 AC-adapter AC-PW20	

- 1** Plaats de verbindingsplaat van dit toestel in de batterij-inbrengsleuf van het apparaat dat u gebruikt.
- 2** Sluit het netstroomsnoer aan op dit toestel.
- 3** Sluit het netstroomsnoer aan op het stopcontact.

Technische gegevens

AC-adapter AC-PW20	
Invoer ­ stroom	100 V - 240 V AC 50/60 Hz
Uitvoer ­ stroom	DC 7,6 V
Werkings ­ temperatuur	0 °C tot 40 °C
Bewaer ­ temperatuur	-20 °C tot +60 °C
Afmetingen	Ongeveer 127 × 35 × 63 mm (b/h/d) (exclusief uitstekende delen)
Gewicht	Ongeveer 310 g
* Zie het etiket op dit toestel voor andere specificaties.	
Bijgeleverde toebehoren	AC-adapter (AC-PW20)(1) <p>Netstroomsnoer(1) Handleiding en documentatie</p>

Het meegeleverde netsnoer

Het meegeleverde netsnoer is exclusief bedoeld voor gebruik bij deze eenheid en kan niet worden gebruikt voor andere elektrische apparaten.

Wijzigingen in ontwerp en technische gegevens voorbehouden, zonder kennisgeving.

α is een handelsmerk van Sony Corporation.

Sluit de AC-adapter niet aan op een voltage-adapter (reisstekker) voor reizen overzee. Dit kan resulteren in oververhitting of een andere storing.

Svenska

Tack för att du har valt en Sony nätdapter. Innan enheten tas i bruk, läs noggrant igenom denna bruksanvisning. Spara bruksanvisningen.

VARNING

Utsätt inte enheten för regn eller fukt eftersom det kan medföra risk för brand eller elstötar.

VIKTIGA SÄKERHETSANVISNINGAR

-SPARA DESSA ANVISNINGAR VARNING

FÖLJ DESSA ANVISNINGAR NOGRANT FÖR ATT MINSKA RISKEN FÖR BRAND OCH ELSTÖTAR

Om stickkontakten inte passar i vägguttaget så använd en lämplig stickkontaktsadapter som passar i den sortens uttag.

SE UPP!

Utrustningen kopplas inte bort från näströmmen så länge den är ansluten till vägguttaget, även om själva utrustningen har stängts av.

Använd närmsta vägguttag när du använder nätdaptern. Koppla genast loss nätdaptern från vägguttaget om det uppstår funktionsstörningar när du använder din Digitalkamera med utbytbart objektiv.

För kunder i Europa

< Anmärkning för kunder i de länder som följer EUDirektiv>
Tillverkaren av den här produkten är Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Auktoriserad representant för EMC och produktsäkerhet är Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. För eventuella ärenden gällande service och garanti, se adresserna i de separata service-respektive garantidokumenten.

	Omhändertagande av gamla elektriska och elektroniska produkter (Användbar i den Europeiska Unionen och andra Europeiska länder med separata insamlingsystem) <p>Symbolen på produkten eller emballaget anger att produkten inte får hanteras som hushållsavfall. Den skall i stället lämnas in på uppsamlingsplats för återvinning av el- och elektronikkomponenter. Genom att säkerställa att produkten hanteras på rätt sätt bidrar du till att förebygga eventuella negativa miljö- och hälsoeffekter som kan uppstå om produkten kasseras som vanligt avfall. Återvinning av material hjälper till att bibehålla naturens resurser. För ytterligare upplysningar om återvinning bör du kontakta lokala myndigheter eller sophämtningstjänst eller affären där du köpte varan.</p>
--	--

AC-PW20 kan användas enligt följande

AC-PW20 är en DC 7,6 V nätdapter för att leverera ström från elnätet (vägguttag) för att manövrera en enhet (Digitalkamera med utbytbart objektiv). Denna enhet kan inte användas för laddning genom att ansluta den direkt till ett batteripaket.

Att tänka på vid användning

Denna enhet är inte byggd att vara dammsäker, stänksäker eller vattensäker.

Garanti för inspelat innehåll

Innehållet i inspelningar kan inte kompenseras om inspelning eller uppspelning inte sker på grund av funktionsfel i denna enhet.

Övrigt

- En liten mängd elström flödar in i nätdaptern så länge som nätdaptern är ansluten till ett vägguttag.
- Dra ur enheten från vägguttaget när den inte skall användas under en längre tidsperiod. Dra i stickproppen för att koppla ur sladden. Dra aldrig i själva sladden.
- Använd inte enheten om sladden har skadats eller om den har tappats eller skadats.
- Använd denna enhet nära ett vägguttag. Detta för att tillförsäkra att stickproppen kan dras ur vägguttaget omedelbart för att stänga av strömmen ifall något som avviker från det normala skulle inträffa vid användning.
- Namnplåten som anger märkspanning, strömförbrukning etc. sitter på undersidan.
- Var noga med att inga metallföremål kommer i kontakt med metalldelarna på enheten eller anslutningsplattan. Om det skulle inträffa, finns det risk för kortslutning vilket kan skada enheten.
- Se till att inga främmande ämnen såsom smuts eller sand kommer på kontaktpunkterna på anslutningsplattan för användning.
- Se alltid till att hålla metallkontakterna rena.
- Försök inte att ta isär eller att förändra enheten.
- Enheten får inte utsättas för mekaniska stötar eller tappas.
- Enheten blir den varm när den används. Detta är dock helt normalt.
- Använd inte enheten i närheten av en AM-receiver, eftersom den stör AM-mottagningen.
- Placera inte enheten på en plats där det är:
 - Extremt varmt eller kallt
 - Dammigt eller smutsigt
 - Mycket fuktigt
 - Vibrationer
- Om denna enhet placeras på platser som utsätts för direkt solljus som t.ex. på instrumentbrädan eller nära värmeapparater, kan det orsaka att enheten deformeras eller får funktionsfel.
- Placera inte enheten i tränga utrymmen, som mellan en möbel och väggen.
- Placera inte föremål fyllda med vätska, som till exempel vaser på apparaten.

Om problem skulle uppstå, koppla ur enheten och kontakta närmaste Sony-handlare.

Ansluta till vägguttaget för användning

Se även bruksanvisningen för enheten (Digitalkamera med utbytbart objektiv) som du använder.

Till batteriets isättningsöppning på enheten (Digitalkamera med utbytbart objektiv) som du använder.	
1 anslutningsladd	till ett vägguttag
2 anslutningsplatta	Nätsladd
3 Nätdapter AC-PW20	

- 1** Sätt i anslutningsplattan på denna enhet i batteriets isättningsöppning på enheten som du använder.
- 2** Anslut nätsladden till denna enhet.
- 3** Anslut nätsladden till vägguttaget.

Specifikationer

Nätdapter AC-PW20	
Ingående märk ­ spänning	100 V - 240 V växelström 50/60 Hz
Utgående märk ­ spänning	7,6 V likström
Drift ­ temperatur	0 °C till 40 °C
Förvarings ­ temperatur	−20 °C till +60 °C
Storlek	Ca. 127 × 35 × 63 mm (b/h/d) (exklusive utskjutande delar)
Vikt	Ca. 310 g
* Se etiketten på denna enhet för övriga specifikationer.	
Inkluderade artiklar	Nätdapter (AC-PW20)(1) <p>Nätsladd(1) Uppsättning tryckt dokumentation</p>

Angående den medföljande nätsladden

Den medföljande nätsladden är endast för bruk med denna enhet och kan inte användas med andra elektriska apparater.

Utförande och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

α är ett varumärke för Sony Corporation.

Anslut inte nätdaptern till en spänningsadapter (reseadapter) avsedd för utlandsresor. Det kan resultera i överhettning eller annat funktionsfel.	
--	--

Italiano

Innanzitutto grazie per avere acquistato questo adattatore CA Sony. Prima di usarlo raccomandiamo di leggere con attenzione le presenti istruzioni e di conservarle quindi per ogni futura necessità.

AVVERTENZA

Per ridurre il pericolo di incendi o scosse elettriche, non esporre l'apparecchio alla pioggia o all'umidità.

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

-SALVARE QUESTE ISTRUZIONI PERICOLO

PER RIDURRE IL RISCHIO DI INCENDI O SCOSSE ELETTRICHE, SEGUIRE ATTENTAMENTE QUESTE ISTRUZIONI

Se la forma della spina non si adatta alla presa di corrente, usare un adattatore accessorio per spina con la configurazione corretta per la presa di corrente.

PRECAUZIONE

Il set non è scollegato dall'alimentatore CA finché è collegato alla presa a muro, anche se il set è stato spento.

Collegare l'alimentatore CA alla presa di rete più vicina. In caso di problemi di funzionamento durante l'uso della Fotocamera digitale con obiettivo intercambiabile, scollegare immediatamente l'alimentatore CA dalla presa di rete.

Per i clienti in Europa

< Avviso per i clienti residenti nei paesi che applicano le direttive UE >
Questo prodotto è realizzato da Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Giappone. Il Rappresentante autorizzato per la conformità alle direttive EMC e per la sicurezza dei prodotti è Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Per qualsiasi questione relativa all'assistenza o alla garanzia, consultare gli indirizzi forniti a parte nei relativi documenti.

	Trattamento del dispositivo elettrico od elettronico a fine vita (applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata) <p>Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.</p>
--	---

Scopo d’uso dell’AC-PW20

LAC-PW20 è un adattatore CA da 7,6 V CC da usare per alimentare un apparecchio (Fotocamera digitale con obiettivo intercambiabile) dalla presa elettrica (presa di rete). Non si può usare per ricaricare direttamente la batteria.

Note sull’uso

Questo adattatore non è resistente né alla polvere né agli spruzzi d’acqua.

Indennizzo per i dati registrati

Non si offre alcun indennizzo a copertura dei dati non registrabili o non riproducibili a causa dell'eventuale malfunzionamento di questo adattatore.

Note e avvisi

- Sin tanto che l'adattatore CA è collegato alla presa elettrica in esso fluisce una quantità trascurabile di corrente.
- Se non s'intende usare l'adattatore per lungo tempo si raccomanda di mantenerlo scollegato dalla presa elettrica. Per scollegarlo si deve sfilare il cavo facendo presa direttamente sulla spina. Non si deve mai far presa direttamente sul cavo stesso.
- Non si deve usare l'adattatore qualora, cadendo, si sia danneggiato oppure se ne sia danneggiato il cavo di alimentazione.
- Si raccomanda di usare l'adattatore quanto più vicino possibile alla presa elettrica. In tal modo all'eventuale verificarsi di anomalie durante l'uso lo si può immediatamente spegnere sfilandone il cavo dalla presa.
- La targhetta con i dati di funzionamento, tra i quali la tensione e il consumo elettrico, è applicata sul fondo dell'adattatore.
- Si deve evitare che le parti metalliche o i connettori dell'adattatore vadano a contatto con altri corpi metallici. Ciò potrebbe infatti dar luogo a un cortocircuito o al danneggiamento dell'adattatore stesso.
- Assicurarsi che nessun corpo estraneo, quali ad esempio sporco o sabbia, si depositi sui punti di contatto dei connettori prima dell'uso.
- I contatti metallici dell'adattatore devono essere sempre mantenuti puliti.
- L'adattatore non deve essere smontato né modificato.
- L'adattatore non deve essere sottoposto a urti né lasciato cadere.
- L'adattatore si riscalda durante l'uso. Si tratta tuttavia di un fenomeno normale.
- L'adattatore deve essere tenuto lontano dai sintonizzatori AM, poiché ne disturberebbe il regolare funzionamento.
- L'adattatore non deve essere usato in luoghi:
 - molto caldi o molto freddi
 - polverosi o sporchi
 - molto umidi
 - che vibrano

- L'uso in luoghi esposti alla luce solare diretta, ad esempio sul cruscotto di un veicolo o nelle immediate vicinanze di sorgenti di calore, ad esempio un termosifone, può causare la deformazione o il malfunzionamento dell'adattatore.
- Non utilizzare l'apparecchio in spazi ridotti, ad esempio tra il muro e un mobile.
- Non usare l'adattatore per appoggiarvi contenitori di liquido o vasi pieni d'acqua.

In caso di problemi o anomalie si raccomanda di scollegare l'adattatore dalla presa elettrica e di rivolgersi al più vicino distributore Sony per i controlli del caso.

Procedura di collegamento alla presa elettrica

Si prega di vedere altresì le istruzioni per l'uso fornite con l'apparecchio in uso (Fotocamera digitale con obiettivo intercambiabile).

All'alloggiamento batteria dell'apparecchio in uso (Fotocamera digitale con obiettivo intercambiabile).	
1 Connettori	alla presa elettrica di rete
2 Cavo di collegamento	Cavo di alimentazione CA
3 Adattatore CA AC-PW20	

- 1** Inserire i connettori dell'adattatore nell'alloggiamento batteria dell'apparecchio in uso.
- 2** Collegare il cavo di alimentazione CA all'adattatore.
- 3** Collegare il cavo di alimentazione CA alla presa elettrica.

Caratteristiche tecniche