

4-468-236-11 (1)

Portable Storage

Bedienungsanleitung/ Gebruiksaanwijzing/Istruzioni per l'uso/Manual de instruções/Kullanma kılavuzu/Instrukcja obsługi/Návod k obsluze/Használati útmutató/Návod na obsluhu

CE

PS2 Series

4468236110

© 2013 Sony Corporation Printed in China

http://www.sony.net/

A

a

b

Deuts

Datenaufzeichnungs

Warnung

WENN

WENN

Entsorgung von gebrauchten elektrischen und elektronischen Geräten (anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Symbolsystem für diese Geräte)

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 zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Für Kunden in Europa

Dieses Produkt wurde von oder für Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japan hergestellt.

Bei Fragen zur Produktkonformität auf Grundlage der Gesetzgebung der Europäischen Union kontaktieren Sie bitte den Bevollmächtigten Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Deutschland. Für Kundendienst oder Garantieangelegenheiten wenden Sie sich bitte an die in dem Kundendienst- oder Garantieunterlagen genannten Adressen.

Bitte zuerst lesen

• Einzelheiten über die Bedienungsanleitung finden Sie unter "Operating Instructions.pdf" in diesem Gerät.

Dieses Gerät ist im FAT32-Format initialisiert.

• **Bei Verwendung des Formats FAT32 können Dateien mit einer Größe von 4 GB oder mehr nicht gespeichert werden.**

• **Bei Initialisierung eines anderen Formats als FAT32 verwenden Sie die in diesem Gerät bereits geladene Dienstsoftware Portable Storage Formatter.**

Achtung

Durch Initialisieren dieses Geräts werden ALLE darauf gespeicherten Daten gelöscht.

A Anschließen dieses Geräts an einen Computer

Siehe Abbildung **A** zum Anschlussverfahren.

a: Beispiel für Anschluss über USB-Kabel

b: Beispiel für Anschluss über FireWire-800-Kabel

Hinweis

Schließen Sie nicht das USB-Kabel und das FireWire-800-Kabel (Schnittstelle) gleichzeitig an. Vor dem Wechsel der Schnittstelle trennen Sie dieses Gerät von dem Computer.

Software

Die Dienstsoftware Portable Storage Formatter ist in diesem Gerät bereits geladen.

Unter Windows kann dieses Gerät ist im NTFS- oder FAT32-Format initialisiert werden.

Unter Mac OS kann dieses Gerät ist im HFS+ - oder FAT32-Format initialisiert werden.

Unter Mac OS kann dieses Gerät ist im HFS+ - oder FAT32-Format initialisiert werden.

Sie können den Portable Storage Formatter von dem folgenden URL herunterladen.

http://www.sony.net/portablestorage

Sie benötigen Administratorprivilegien zum Installieren der Software.

Hinweise zur Verwendung

Dieses Gerät ist ein Präzisionsgerät. Gespeicherte Daten können aufgrund plötzlichen Ausfalls verloren gehen. Als Vorsichtsmaßregeln gegen möglichen Ausfall sollten Sie regelmäßig die Daten an anderer Stelle sichern. Sony kann unter keinen Umständen aufgenommene Inhalte reparieren, wiederherstellen oder replizieren. Desweiteren übernimmt Sony seine Haftung für jegliche Schäden an oder Verluste von aufgenommenen Daten, egal aus welchem Grund.

• Beachten Sie Folgendes bei gleichzeitigen Anschluss dieses Geräts an andere USB/FireWire-800 Gerät an einen Computer.

— Die Übertragungsgeschwindigkeit dieses Geräts kann sinken.
— Sie können möglicherweise nicht in der Lage sein, dieses Gerät zu verwenden, wenn es über einen USB/FireWire-800-Hub an ein anderes Gerät angeschlossen ist. In diesem Fall schließen Sie dieses Gerät direkt an den USB-/FireWire-800-Anschluss des betreffenden Geräts an.

• Schließen Sie nicht ein falsches Kabel an dieses Gerät an; dadurch kann die Fassung beschädigt werden.

• Entfernen Sie dieses Gerät nicht vom Computer, während Sie Daten schreiben, lesen oder löschen. Dadurch können die Daten beschädigt werden.

• Wenn dieses Gerät in einer der folgenden Situationen immer noch am Computer angeschlossen ist, kann es sein, dass der Computer nicht richtig arbeitet.

— Wenn Sie den Computer starten oder neu starten.

— Wenn der Computer auf Schlaf- oder Ruhemodus schaltet oder daraus zurückkehrt.

Trennen Sie dieses Gerät von dem Computer ab, bevor Sie diese Verfahren ausführen.

• Wenn dieses Gerät nicht von dem verwendeten Computer oder Host-Gerät erkannt wird, ziehen Sie dieses Gerät ab, schalten den Computer bzw. das Host-Gerät aus und wieder ein, und stecken Sie dann dieses Gerät ein.

• Unser Produktgarantie bezieht sich ausschließlich auf den tragbaren Speicher selbst, sofern er unter normalen Bedingungen, wie in dieser Bedienungsanleitung angegeben und mit dem mitgelieferten Zubehör in einer angegebenen oder empfohlenen Systemumgebung verwendet wird. Die Dienstleistungen des Herstellers wie die Unterstützung der Benutzer unterliegt ebenfalls diesen Einschränkungen.

• Die Leistung dieses Geräts kann nicht garantiert werden, wenn Sie es nicht mit dem mitgelieferten Kabel verwenden.

• Die Daten in diesem Gerät werden durch „Formatieren“ oder „Löschen“ nicht vollständig gelöscht. Bevor Sie dieses Gerät anderen übergeben oder entsorgen, löschen Sie die darauf befindlichen Daten in eigener Verantwortung mit einem kommerziellen Löschanwendung oder durch physische Zerstörung dieses Geräts.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Dieses Gerät ist mit FireWire seriellem (verkettemtem) Anschluss kompatibel. Der FireWire-Anschluss am Computer muss aber in der Lage sein, ausreichend Strom für die normale Funktion des angeschlossenen Geräts zu liefern.

• Mac OS, in den USA und anderen Ländern.

Alle anderen in dieser Bedienungsanleitung genannten System- und Produktnamen sind Markenzeichen oder eingetragene

Markenzeichen der jeweiligen Unternehmen, die diese Systeme bzw. Produkte entwickelt haben. Die Bedienungsanleitung zeigt nicht die

Markenzeichen [™] und [®].

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

— In een vchtige plaats

— Locates onderhevig aan trillingen of zwaar lawaai (uitsluitend PSZ-H□□□)

— Op een instabiel oppervlak

— In een slecht ventilatede plaats

