



Kurzanleitung

Benutzerhandbuch

Personal Computer

VAIO® SX14

VJS141C12M

Mitgelieferte Benutzerhandbücher

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihres VAIO Computers!
Ihr VAIO Computer wird mit den folgenden Benutzerhandbüchern geliefert:

• Kurzanleitung (dieses Benutzerhandbuch)

Bitte lesen Sie diese Kurzanleitung zuerst. Sie finden darin grundlegende Informationen, z. B. wie Sie Zubehör an Ihren VAIO Computer anschließen können, wie Sie Windows konfigurieren und wie Sie Ihren VAIO Computer mit dem Internet verbinden.

• Sicherheitsanleitung

Bitte lesen Sie unbedingt diese Anleitung. Hier finden Sie Informationen, die Ihnen helfen, Ihren VAIO Computer sicher zu nutzen.

• Wiederherstellung und Fehlerbehebung


Sie finden hier FAQs zur Fehlerbehebung sowie Anweisungen zur Wiederherstellung Ihres VAIO Computers und zum Erstellen von Wiederherstellungsmedien.

Die in diesen Anleitungen beschriebenen Funktionen und Anwendungen sind, je nach Modell Ihres VAIO-Computers, möglicherweise nicht verfügbar bzw. nicht vorinstalliert. Ebenso können Abbildungen und Screenshots von dem abweichen, was Sie tatsächlich auf dem Bildschirm Ihres VAIO Computers sehen.

Über den INTEL ENDBENUTZER-SOFTWARE-LIZENZVERTRAG

Ihr VAIO Computer enthält Software, die von der Intel Corporation hergestellt wurde. Der Endbenutzer-Lizenzvertrag für diese Software ist auf der folgenden Website verfügbar, lesen Sie dies bitte, bevor Sie Ihren VAIO Computer benutzen.
<https://eu.vaio.com/intel-eula>

Über das ENERGY STAR® International Program

 Die folgenden Informationen gelten nur für von ENERGY STAR qualifizierte/zertifizierte Produkte.

Die ENERGY STAR-Logos sind an den folgenden Stellen von durch ENERGY STAR qualifizierte/zertifizierte Produkte angebracht oder werden an diesen Stellen elektronisch angezeigt.

- Produkt


- Produktverpackung

Als ENERGY STAR-Partner bestätigt VAIO, dass dieses Produkt die von ENERGY STAR gestellten Anforderungen für Energieeffizienz erfüllt. Das internationale ENERGY STAR Office Equipment-Programm ist ein internationales Programm, das Energieeinsparung durch den Einsatz von energieeffizienten Computern und Bürogeräten fördert. Das Programm unterstützt die Entwicklung und Verbreitung von Produkten mit Funktionen, die den Energieverbrauch reduzieren helfen und damit Kostenersparnisse und die Verringerung von Umweltbelastungen erzielen. Ausführliche Informationen über das ENERGY STAR-Programm finden Sie auf folgenden Websites:
<http://www.energystar.gov/>

Dieser Computer wurde in Übereinstimmung mit den ENERGY STAR-Standards entworfen und wird mit den folgenden Energiespareinstellungen ausgeliefert, die für mit Netzstrom betriebene Computer gelten:

- Die LCD-Hintergrundbeleuchtung wird automatisch nach nicht mehr als 15 Minuten Inaktivität abgeschaltet.

- Der Computer wechselt automatisch nach höchstens 30 Minuten Inaktivität in den Ruhemodus.

Drücken Sie den  Ein-/Ausschalter, um den Computer wieder in den Normalmodus zu versetzen.

1. Mitgelieferte Artikel

☐ Netzteil

☐ Netzstromkabel

☐ Reinigungstuch

☐ Bedienungsanleitungen (siehe **Mitgelieferte Benutzerhandbücher**)

! Hinweis

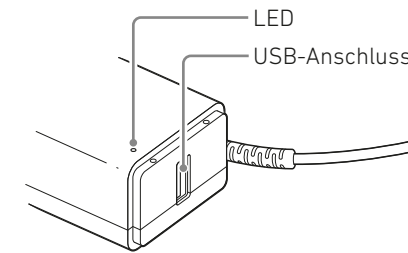
• Nehmen Sie alle Teile aus der Verpackung und entfernen Sie das Verpackungsmaterial, inkl. der Schutzfolien, vollständig. Überprüfen Sie die Vollständigkeit der Lieferung. Wenn Sie fehlende Teile oder Beschädigungen feststellen, wenden Sie sich umgehend an den Kundendienst.

• Die durchgeführten Funktionstests für das mitgelieferte Zubehör gelten ausschließlich für Ihren VAIO Computer.

• Ihr VAIO Computer kann mit der eingebauten Festplatte oder SSD wiederhergestellt werden; es sind keine Wiederherstellungsmedien im Lieferumfang enthalten. Falls Sie den Computer nicht mit der eingebauten Festplatte oder SSD wiederherstellen können, sollten Sie Ihre eigenen Wiederherstellungsmedien mit einem USB-Stick erstellen, bevor Sie Ihren VAIO Computer nach dem Kauf zum ersten Mal benutzen. Eine ausführliche Anleitung zur Herstellung eigener Wiederherstellungsmedien sowie zur Systemwiederherstellung finden Sie unter **Datensicherung/Systemwiederherstellung** in der **Anleitung zur Wiederherstellung und Fehlerbehebung**.

Aufladen des externen Geräts über den USB-Anschluss am Netzteil

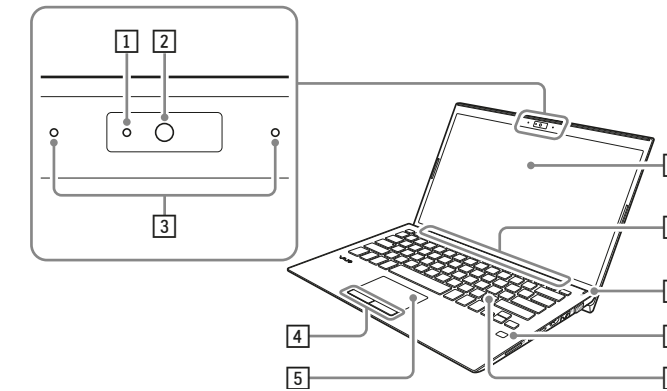
1 Stellen Sie sicher, dass Ihr externes Gerät die USB-Ladefunktion unterstützt.
2 Verbinden Sie den USB-Anschluss am Netzteil mit Hilfe des mitgelieferten USB-Netzkaabels mit dem externen Gerät.



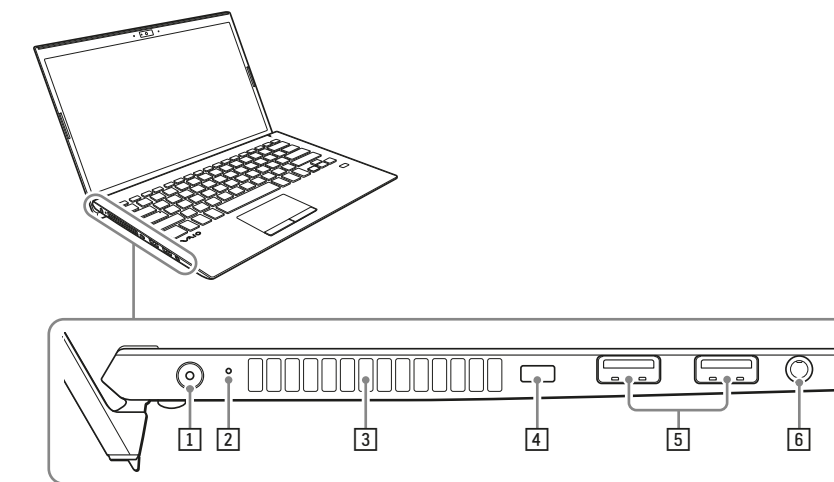
! Achtung

Wenn der Stromverbrauch des angeschlossenen Geräts den Nennstrom des Netzteils überschreitet, hört die Stromversorgung an der USB-Schnittstelle auf. Die Stromversorgung wird wieder gestartet, wenn der Stromverbrauch des verbundenen Geräts sinkt.
Spezifikationen: USB-Ausgang, 5,0 VDC, 1,0 A
Der USB-Anschluss am Netzteil funktioniert möglicherweise nicht mit allen USB-ladefähigen Geräten.

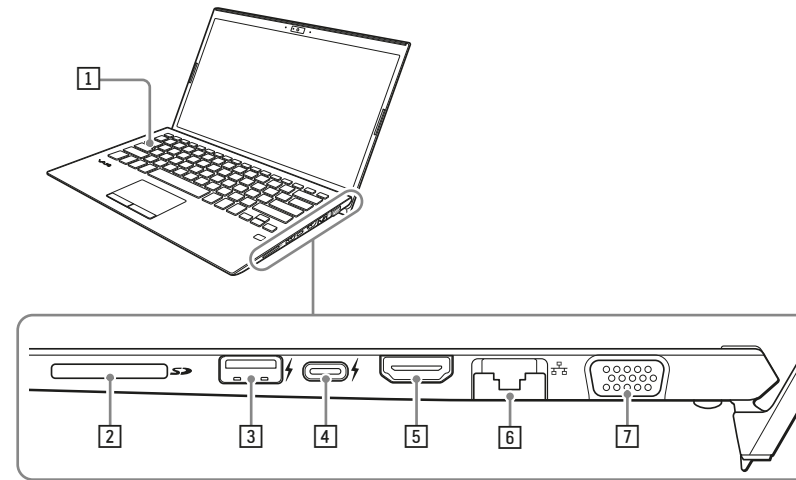
2. Bedienelemente und Anschlüsse






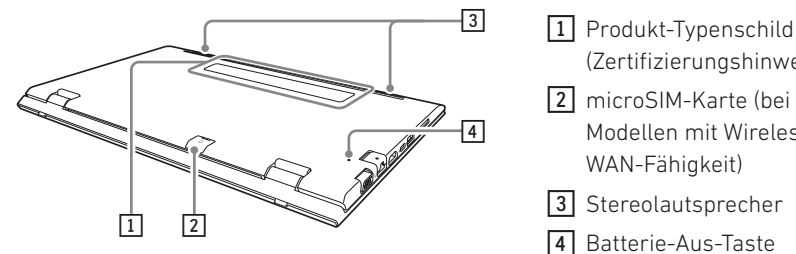
- 1 Kameraanzeige
- 2 Kamera
- 3 Dual-Mikrofon
- 4 Links-/Rechts-Taste
- 5 Touch pad
- 6 LCD-Bildschirm
- 7 Lufteintrittsöffnung
- 8 Ein-/Ausschalter / Betriebsanzeige
- 9 Fingerabdrucksensor
- 10 Tastatur



- 1 DC IN-Anschluss
- 2 Ladeanzeige
- 3 Luftaustrittsöffnung
- 4 Slot für Sicherheitsschloss
- 5 USB-Anschlüsse (2x USB 3.1 Gen 1)
- 6 Headset-kompatible Kopfhörerbuchse



- 1 Anzeige für **Feststelltaste**
- 2 **SD** Speicherkartenplatz
- 3  USB-Anschluss (USB 3.1 Gen 2) Dieser Anschluss kann für USB-Aufladung verwendet werden. (BC 1.2 OUT)
- 4  USB-Typ-C™ Anschluss (USB 3.1 Gen 2) Dieser Anschluss unterstützt die folgenden Standards.
 - USB-Ladefunktion (BC 1.2 IN/OUT)
 - DisplayPort Alternate-Modus
 - USB-Stromversorgung (IN)
- 5 HDMI-Ausgang
- 6  LAN-Anschluss
- 7 Monitoranschluss



- 1 Produkt-Typenschild (Zertifizierungshinweis)
- 2 microSIM-Karte (bei Modellen mit Wireless WAN-Fähigkeit)
- 3 Stereolautsprecher
- 4 Batterie-Aus-Taste

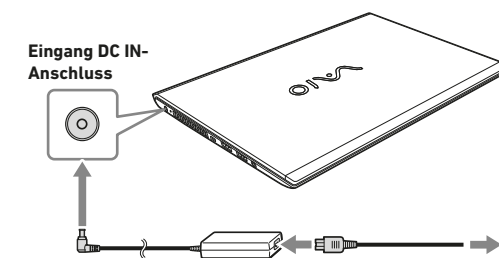
! Achtung

- Sie können Ihrem VAIO Computer keine weiteren Speichereinheiten hinzufügen.
- Wenn Ihr VAIO Computer eingeschaltet ist, kann das Betätigen der Batterie Aus-Taste zum Verlust nicht gespeicherter Daten führen. Bevor Sie die Batterie Aus-Taste betätigen, müssen Sie alle nicht gespeicherten Daten speichern und den Computer ausschalten.
- Ihr VAIO Computer enthält einen nicht herausnehmbaren Akku.
- Die Bildschirmausgabe kann nicht gleichzeitig über den Monitoranschluss und den USB-Typ-C™-Anschluss erfolgen. Die Ausgabe über den USB-Typ-C™-Anschluss hat Priorität.

3. Einrichtung

1 Verbinden Sie das Netzteil mit der Steckdose

Verbinden Sie das Netzteil mit dem DC IN-Anschluss des VAIO Computers und schließen Sie das Netzteil mit dem mitgelieferten Netzkabel an eine Steckdose an.



! Achtung

Um mobile Akkus oder Netzteile, welche die USB-Stromversorgung nicht unterstützen, an den USB-Typ-C™-Anschluss anzuschließen, führen Sie folgende Schritte aus, um die Einstellungen Ihres VAIO-Computers an die Werte des angeschlossenen Geräts anzupassen.

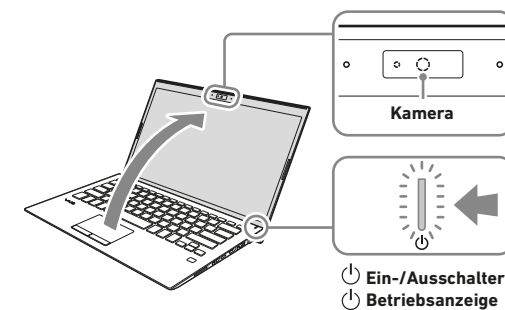
- 1 Wählen Sie **Start** (Start) und dann **VAIO Control Center** aus dem Menü aus.
- 2 Wählen Sie **Hardware**; unter **USB-Typ-C-Stromversorgung** wählen Sie **1,0 A (Ausgangsstrom geringer als 1,5 A)** oder **1,5 A (Ausgangsstrom 1,5 A oder mehr)**.

Die Standardeinstellung ist **1,5 A (Ausgangsstrom 1,5 A oder mehr)**.

Es gibt Geräte, die trotz der oben genannten Einstellungen diese Funktion nicht verwenden können.

2 Schalten Sie Ihren VAIO Computer ein

Öffnen Sie das LCD-Display und drücken Sie den Ein-/Ausschalter am Computer.



! Achtung

- Berühren Sie beim Öffnen des LCD-Displays nicht den Bereich um die Kamera, da dies zu Fehlfunktionen führen kann.
- Schalten Sie Ihren VAIO Computer nicht aus, bevor das Windows Setup-Fenster erschienen ist.

3 Einrichten von Windows (Initial Setup)

Folgen Sie den im Windows-Setup-Fenster angezeigten Anweisungen, um die Grundeinstellungen vorzunehmen.

! Hinweis

Auf dem VAIO Computer, den Sie erworben haben, ist möglicherweise das neueste Windows 10 Update installiert. Durch dieses Update ergeben sich möglicherweise einige Änderungen im Windows-Setup-Fenster gegenüber den in diesem Dokument beschriebenen. Bitte beachten Sie die Windows-Hilfe oder die Microsoft-Website für weitere Informationen.

4 Verbindung mit dem Internet

Bevor Sie den VAIO Computer mit dem Internet verbinden, müssen Sie einen Verbindungsdienst wählen, einen entsprechenden Vertrag mit einem Internetanbieter abschließen und die Internet-Verbindungseinstellungen auf Ihrem VAIO Computer anpassen. Sie können Ihren VAIO Computer entweder per Wi-Fi (Wireless LAN) oder über ein verkabeltes LAN-Netzwerk mit dem Internet verbinden. Ausführliche Informationen über die Einstellungen der Internetverbindung und die erforderlichen Netzwerkgeräte finden Sie im Handbuch Ihres Diensteanbieters. Der Aufbau einer erfolgreichen Internet-Verbindung vervollständigt die Windows-Lizenz-Authentifizierung.

5 Machen Sie sich bereit für die Benutzung Ihres VAIO-Computers

Ausführen von Windows Updates

1 Wählen Sie **Start** (Start), **Einstellungen** (Einstellungen), **Update & Sicherheit**.

2 Wählen Sie **Windows Update** und folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Windows zu aktualisieren.

6 Erstellen von eigenen Wiederherstellungsmedien

Es sind keine Wiederherstellungsmedien im Lieferumfang Ihres VAIO Computers enthalten. Stellen Sie sicher, dass Sie ein eigenes Wiederherstellungsmedium mit einem USB-Stick erstellen, bevor Sie den Computer nach dem Kauf zum ersten Mal verwenden. Weitere Informationen finden Sie in der **Anleitung zur Wiederherstellung und Fehlerbehebung**.

! Achtung

Achten Sie stets darauf, mit Hilfe des Netzteils Ihren VAIO Computer an eine Steckdose anzuschließen, bevor Sie eine Wiederherstellung durchführen.

! Tipp

Um Ihren VAIO Computer nach den obigen Vorbereitungen auszuschalten oder in den Ruhezustand zu versetzen, wählen Sie **Start** (Start), **Power** (Power) und **Herunterfahren** oder **Ruhezustand**.

4. Verwenden des Fingerabdrucksensors

Sie können bei Ihrem VAIO Computer den Fingerabdrucksensor verwenden, um auf die **Windows Hello**-Funktionen zuzugreifen. Die **Windows Hello**-Funktionen umfassen die Anmeldung bei dem Windows-Benutzerkonto, für das Sie Ihren Fingerabdruck registriert haben. Weitere Einzelheiten zu Funktionen und Setup von **Windows Hello** finden Sie in der **Windows Hello** Hilfe.

Ihren Fingerabdruck registrieren

Führen Sie die folgenden Schritte durch, um **Windows Hello** einzurichten und Ihren Fingerabdruck zu registrieren.

1 Wählen Sie **Start** (Start), **Einstellungen** (Einstellungen) und **Konten**.

2 Wählen Sie **Log-in Optionen** und legen Sie Ihr Passwort fest. Wenn Sie bereits ein Passwort festgelegt haben, gehen Sie zu Schritt 3.

3 Wählen Sie **Konfiguration** unter **Fingerabdruck**. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn Sie keine PIN festgelegt haben, legen sie am Ende des Verfahrens einen fest.

Um Ihren Fingerabdruck zu scannen, legen Sie den Finger auf den Fingerabdrucksensor.



Hinweise zur Fingerabdruck-Authentifizierung

- Die Fingerabdruck-Authentifizierungstechnologie kann weder eine vollständige Überprüfung der persönlichen Identität noch einen absoluten Schutz Ihrer Daten und Hardware garantieren. Die TREKSTOR GmbH übernimmt keine Haftung für die Nutzung des Fingerabdrucksensors bzw. für die Unfähigkeit ihn zu nutzen.

- Die Fingerabdruck-Erkennungsrate variiert je nach Ihrer Verwendung des Fingerabdrucksensors. Außerdem ist sie nicht bei jedem Menschen gleich.

- Schützen Sie den Fingerabdrucksensor vor Kratzern und halten Sie ihn sauber, um Fehlfunktionen zu vermeiden.

- Bitte beachten Sie, dass Ihre registrierten Fingerabdruckdaten im Laufe von Reparaturarbeiten an Ihrem VAIO Computer gelöscht werden können.

- Wenn Sie Fingerabdrücke registrieren, verwenden Sie für den Fall von Verletzungen mehr als einen Finger.

- Je nach Zustand Ihres Fingerabdrucks oder Ihrer Nutzung des Fingerabdrucksensors kann die Anmeldung oder Authentifizierung des Fingerabdrucks fehlschlagen. Wenn die Fingerabdruck-Authentifizierung fehlschlägt, versuchen Sie Folgendes:

- Verwenden Sie einen anderen Finger.
- Reinigen Sie den Finger.
- Löschen Sie den registrierten Fingerabdruck und registrieren Sie ihn erneut.

- In trockenen Jahreszeiten (z. B. im Winter), sollten Sie einen Metallgegenstand berühren, um statische Elektrizität von Ihrem Körper abzuleiten, bevor Sie Ihren Fingerabdruck scannen. Statische Elektrizität kann zu Störungen des Fingerabdrucksensors führen.

- Wenn Sie die Authentifizierung per Fingerabdruck für das Aufwecken aus dem Ruhemodus aktiviert haben, wird Ihr VAIO Computer möglicherweise unbeabsichtigt aus dem Ruhemodus geweckt, wenn etwas den Fingerabdrucksensor berührt, z. B. während Sie das Gerät in einer Tasche tragen.

5. SIM-Karte einlegen

Wenn Ihr VAIO Computer WLAN-fähig ist, können Sie Ihre SIM-Karte (microSIM-Karte) in den microSIM-Kartensteckplatz des Computers einlegen, um WLAN zu nutzen.

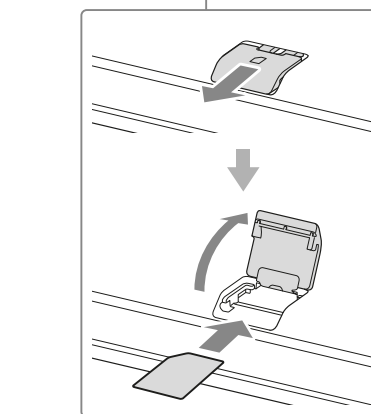
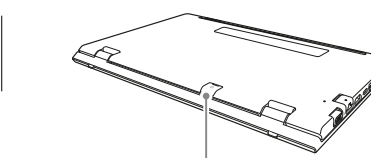
1 Schalten Sie Ihren VAIO Computer aus

2 Legen Sie Ihre SIM-Karte in den microSIM-Kartensteckplatz auf der Rückseite des Computers ein

Legen Sie die SIM-Karte mit den Kontakten nach unten ein.

! Hinweis

Auf dem Deckel des microSIM-Kartensteckplatzes befindet sich eine Abbildung, wie die SIM-Karte eingesetzt werden soll.



! Achtung

- Berühren Sie nicht die Kontakte auf der SIM-Karte, während Sie die SIM-Karte einsetzen oder entfernen. Achten Sie in der Zwischenzeit darauf, dass Sie Ihren VAIO Computer festhalten.

5. SIM-Karte einlegen

- Biegen Sie die SIM-Karte nicht und üben Sie keine übermäßige Kraft auf sie aus, um Schäden an der Karte zu vermeiden.
- Drahtlose WAN-Kommunikation ist nur dann verfügbar, wenn die SIM-Karte ordnungsgemäß eingesetzt ist.

3 Einstellungen für die SIM-Karte vornehmen

Detaillierte Anweisungen zur Änderungen der Einstellungen finden Sie in der Anleitung, die mit Ihrer SIM-Karte geliefert wurde.

! Achtung

Abhängig von Ihrem Netzbetreiber benötigt Ihr VAIO Computer möglicherweise eine für den Netzbetreiber spezifische Firmware zur drahtlosen WAN-Kommunikation. Wenn beim Einschalten des Computers bei eingelegter SIM-Karte das Fenster mit einer Firmwareänderung angezeigt wird, stellen Sie den Computer nicht in den Ruhemodus und schalten Sie ihn nicht aus. Beachten Sie, dass der Computer vom Netzwerk getrennt ist, während die Firmwareänderung durchgeführt wird.

! Achtung

Mobile Daten: Das microSIM-Karten-Modul unterstützt die folgenden Bänder:

3G Band:

1	2	4	5	6	8	19
---	---	---	---	---	---	----

4G Band:

1	2	3	4	5	7	8	12
13	17	18	19	20	21	25	26
28	29	30	38	39	40	41	66

Der Gebrauch im 5.15-5.35 GHz-Band beschränkt sich nur auf den Innengebrauch.

6. Technische Daten

Prozessor (CPU)*:	Intel® Core™ i7-8565U (8 MB Cache, bis zu 4,6 GHz), Intel® Core™ i5-8265U (6 MB Cache, bis zu 3,9 GHz)
Betriebssystem:	Windows 10 Professional
Bildschirm*:	14.0" blendfreies UHD-IPS-Display (3840 x 2160); 14.0" blendfreies FHD-IPS-Display (1920 x 1080)
Grafikprozessor (GPU):	Intel® UHD Graphics 620
RAM*:	16/8 GB LPDDR3
Interner Speicher* (SSD):	512/256 GB PCIe NVMe
Netzwerk:	WLAN IEEE 802.11a/b/g/n/ac, Gigabit-LAN, Bluetooth® 4.1, Mobile Daten (microSIM) USB Type-C 3.1 Gen 2, USB Type-A 3.1 Gen 2, 2x USB Type-A 3.1 Gen 1, HDMI, VGA, LAN RJ45, Audio Out/Mic In 3.5mm, SD-Speicherkartenleser (SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 512 GB) 0,92 MP
Schnittstellen:	USB Type-C 3.1 Gen 2, USB Type-A 3.1 Gen 2, 2x USB Type-A 3.1 Gen 1, HDMI, VGA, LAN RJ45, Audio Out/Mic In 3.5mm, SD-Speicherkartenleser (SDHC bis zu 32 GB, SDXC bis zu 512 GB) 0,92 MP
Kamera (Front):	Fingerabdrucksensor, GPS
Weitere Merkmale:	Größe: ca. 320 x 223 x 18 mm
Größe:	ca. 1050 g
Gewicht:	ca. 1050 g
Material/Farbe:	Kohlenstofffaser, Aluminium, Kunststoff/schwarz, silber, braun Li-Polymer (laden über DC IN)
Akku:	
* modellabhängige Ausstattungsoption	

Betrieb und Lagerung

Temperaturbereich: von 5 °C bis 30 °C
Relative Luftfeuchtigkeit: von 30 % bis 70 %

Netzteil

Eingangsspannung: 100 - 240 V ~ , 50/60 Hz
Eingangsstrom: 1,2 A max.
Ausgang 1: DC 10.5 V/3800 mA
Ausgang 2: DC 5 V/1000 mA

Der Akku dieses Produktes kann nicht ohne Weiteres vom Benutzer selbst ausgetauscht werden.

Service-Informationen

VAIO Support-Website

Hier finden Sie die neuesten VAIO Support-Informationen. Wenn Sie Hilfe für die Benutzung Ihres VAIO-Computers benötigen, besuchen Sie zuerst unsere VAIO-Support-Website. <https://eu.vaio.com/support/>

Kontakt zum Service-Team

Sollte das Problem trotz dieser Bemühungen weiterhin bestehen, nehmen Sie als nächsten Schritt bitte direkten Kontakt mit unserem Service-Team auf.

Telefon-Nr.:
Deutschland: +49 (0)621-87 06 68 29
Österreich: +43 (0)1-3 85 20 39
Schweiz: +41 (0)4-45 22 36 18
Mo-Fr: 09:00 - 18:00 Uhr (Ortszeit)

Hinweis zur Konformitätserklärung

Der Hersteller erklärt hiermit, dass der Personal Computer VAIO SX14 den Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung sowie weitere gerätespezifische Informationen sind unter der folgenden Internetadresse verfügbar: <https://eu.vaio.com>



QG-VAIO-SX14-V1-30-DE-190220

TREKSTOR GmbH, Berliner Ring 7 64625 Bensheim, Germany

Copyright © 2019
Copyright laws prohibit copying any data of this product or the contents of this manual (illustrations, related documents etc.) in whole or in parts without the permission of the copyright holder. VAIO and VAIO are the trademarks of Sony Corporation. TREKSTOR is a registered trademark of TREKSTOR Ltd. in the European Community and other countries. Intel, the Intel logo, the Intel Inside logo and Intel Core are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries. Windows and Windows 10 Home are either registered trademarks or trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries. All other trademarks are the property of their respective owners.