# Verfolgen Sie Strategien mit der Effizienz und Leistung von KI der nächsten Ära

Bringen Sie Ihr Unternehmen mit KI voran, die Ihre eigenen Daten nutzt, um strategische Geschäftsentscheidungen zu treffen. Entdecken Sie, was mit KI-Anwendungen<sup>4</sup>, fortschrittlichen Funktionen für die Zusammenarbeit und optimierter Akkulaufzeit auf dem HP EliteBook X G1i, dem KI-PC der nächsten Ära, möglich ist.

## Erledigen Sie mit der KI der nächsten Ära mehr in weniger Zeit und mit geringerem Aufwand

Beschleunigen Sie die Arbeit mit 48 TOPS beim Transkribieren von Meetings und Erstellen von Präsentationen, mit denen Sie Ihre Strategien schnell zum Leben erwecken können Das integrierte KI-Leistungsmanagement trägt dazu bei, die Akkulaufzeit zu verlängern, sodass Sie sich auf intensives Arbeiten konzentrieren können, anstatt eine Steckdose zu finden.<sup>3,4</sup>

## Mühelose Vernetzung und Interaktion mit KI-Innovationen

Stellen Sie sicher, dass Sie und Ihre Ideen in jeder Collaboration-Sitzung im Mittelpunkt stehen – mit den Hintergrundanpassungen, Auto Framing und dem Spotlight der Poly Camera Pro.<sup>5</sup> Hören Sie und werden Sie klar und deutlich gehört, mit vier von Poly Studio abgestimmten Lautsprechern und zwei Mikrofonen in Studioqualität.

## Robuster Schutz vor Quantencomputing-Angriffen

Stärken Sie Ihre Belegschaft gegen Quantum-Bedrohungen mit dem integrierten HP Endpoint Security Controller (ESC).<sup>6</sup> Die neueste ESC-Technologie schützt die Firmware vor Angriffen auf Quantencomputer und trägt dazu bei, die Integrität sensibler und regulierter Daten zu gewährleisten.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

#### Nachhaltigkeit in Aktion

#### Helfen Sie mit, unsere gemeinsame Zukunft zu schützen

Das HP EliteBook X G1i enthält mehr als 70 Prozent der Hauptteile<sup>7</sup> aus recycelten Materialien<sup>8</sup>, darunter auch recycelte Fischernetze in der Tastatur und bietet Stromverbrauchsdaten-Tracking und Vorschläge zur Reduzierung des Energieverbrauchs – das neueste Design von HP.<sup>9</sup>



## **Funktionsumfang**

#### HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen mit Microsoft Copilot

Arbeiten Sie überall ohne Leistungseinbußen – mit Windows 11<sup>1</sup> und den Technologien von HP für Zusammenarbeit, Sicherheit und Konnektivität. Fassen Sie Inhalte zusammen und schreiben Sie sie um, erhalten Sie relevante Inhaltsempfehlungen und bleiben Sie mit Microsoft Copilot organisiert.<sup>10</sup>

#### Intel® unterstützt PCs mit KI der nächsten Ära

Mit dem neuesten Intel® Core™ Ultra-Prozessor mit einer NPU<sup>2,3</sup>, die speziell für die nächste Ära der KI-Software entwickelt wurde, haben Sie mehr Zeit und können sich auf das Wesentliche konzentrieren.<sup>4</sup>

#### Neues entdecken und Antworten finden

Erkunden Sie problemlos Neues und finden Sie mithilfe der Web-Inhalte Antworten auf alle erdenklichen Fragen. Mit Al Companion können Sie um Informationen, Ratschläge, kreative Ideen oder einfach nur um Gespräche bitten. Die Macht des KI-Wissens steht Ihnen zur Verfügung. 12

#### Gewinnen Sie abrufbare und umsetzbare Einblicke in Ihre personenbezogenen Daten

Gewinnen Sie abrufbare und umsetzbare Einblicke in Ihre personenbezogenen Daten. Erstellen Sie in Al Companion eine persönliche Bibliothek, um Ihre Dokumente oder Entwürfe von Berichten und Artikeln zu analysieren, zu vergleichen und zusammenzufassen.<sup>12</sup>

#### Optimieren Sie Ihren PC mit dem Perform Tool

Erhalten Sie Aktualisierungen und fortlaufende Optimierungen: Das Perform Tool in Al Companion bewertet und optimiert die Leistung Ihres PCs und verbessert mit der Zeit Ihre tägliche Nutzungserfahrung. Es arbeitet im Hintergrund und verwaltet Systemtreiber, BIOS und zentrale PC-Firmware.<sup>12</sup>

#### Zusammenarbeit über die NPU

Präsentieren Sie sich souverän in Videoanrufen – und schonen Sie gleichzeitig Ihren Energieverbrauch. Verwalten Sie die Videosteuerung für interne und externe Kameras mit Poly Camera Pro.<sup>5</sup> Auto Frame, Spotlight, Background Blur und virtuelle Hintergründe werden jetzt auf der NPU ausgeführt und sparen so Strom.

#### Eine Berührung schaltet den PC ein und meldet Sie an

Schalten Sie das Gerät ein und melden Sie sich an, indem Sie einfach die Ein-/Aus-Taste mit einem integrierten Fingerabdrucksensor drücken und so sowohl die Sicherheit als auch den Komfort erhöhen.<sup>13</sup>

#### Sperren und Entsperren durch Anwesenheit

Mit HP Auto Lock and Awake sperren Sie Ihren PC, wenn Sie ihn verlassen, und entsperren ihn, wenn Sie sich ihm nähern. Ein moderner Näherungssensor erkennt Ihre Anwesenheit und weist die Kamera und Windows Hello an, Ihre Identität zu überprüfen und Ihren PC zu entsperren.<sup>14</sup>

#### Hören und gehört werden

HP Dynamic Voice Leveling<sup>5</sup> optimiert automatisch die Mikrofonverstärkung, um eine klare Sprachwiedergabe in einem Abstand von bis zu 3 Metern zum PC zu gewährleisten. HP Al Noise Reduction<sup>5</sup> verbessert Audiokonferenzen dank Technologie zur Geräuschfilterung – selbst wenn Sie eine Maske tragen.

#### Optimize PC performance

Work without distraction with HP Smart Sense<sup>15</sup> which makes automatic adjustments keeping your system cool and quiet and lets you enable performance mode when you need it most.

#### **Einfaches Akkumanagement**

Mit dem HP Power Manager Dashboard verwalten und überwachen Sie die Leistung sowie den Zustand des Akkus und passen die Ladeoptionen entsprechend Ihren Bedürfnissen an.<sup>16</sup>

#### Durch HP Wolf Security geschützt

HP Wolf Security for Business bildet eine hardwaregestützte, durchgehend verfügbare und robuste Verteidigung. Vom BIOS bis hin zum Browser, oberhalb, innerhalb und unterhalb des Betriebssystems: Unsere Lösungen bilden einen starken Schutzwall und schützen Ihren PC vor modernen Bedrohungen.<sup>11</sup>



# **Technische Daten**

Verfügbare Betriebssysteme	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP empfiehlt Windows 11 Pro für Unternehmen <sup>1</sup> FreeDOS
Prozessorproduktfamilie	Intel® Core™ Ultra 5 Prozessor Intel® Core™ Ultra 7 Prozessor
Verfügbare Prozessoren <sup>2,3,4,5</sup>	Intel® Core™ Ultra 7 268V (max. Turbofrequenz bis zu 3,7 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 5,0 GHz P-Core, 12 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (48 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 7 266V (max. Turbofrequenz bis zu 3,7 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 5,0 GHz P-Core, 12 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (48 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 7 258V (max. Turbofrequenz bis zu 3,7 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,8 GHz P-Core, 12 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (47 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 7 256V (max. Turbofrequenz bis zu 3,7 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,8 GHz P-Core, 12 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (47 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 238V (max. Turbofrequenz bis zu 3,5 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,7 GHz P-Core, 8 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (40 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 236V (max. Turbofrequenz bis zu 3,5 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,7 GHz P-Core, 8 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (40 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 228V (max. Turbofrequenz bis zu 3,5 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,5 GHz P-Core, 8 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (40 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 226V (max. Turbofrequenz bis zu 3,5 GHz E-Core, max. Turbofrequenz bis zu 4,5 GHz P-Core, 8 MB L3 Cache, 4 P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (40 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 226V (max. Turbofrequenz bis zu 4,5 GHz P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit Intel® Arc™ Grafik und Intel® Al Boost (40 NPU-TOPS)-br> Intel® Core™ Ultra 5 226V (max. Turbofrequenz bis zu 4,5 GHz P-Cores und 4 E-Cores, 8 Threads) mit In
Neuronale Verarbeitungseinheit	Intel® Al Boost <sup>5</sup>
Produktfarbe	Atmosphere Blue; Glacier Silver
Maximaler Hauptspeicher	32 GB LPDDR5x-8533 MT/s; (Datenübertragungsraten von bis zu 8533 MT/s.) Der Kunde kann nicht auf die Steckplätze zugreifen und sie nicht aufrüsten. Unterstützt Dual-Channel-Arbeitsspeicher.
Interner Speicher	512 GB bis zu 2 TB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SSD TLC <sup>6</sup> 256 GB bis zu 1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD <sup>6</sup> 512 GB PCIe® Gen4x4 NVMe™ M.2 SED SSD TLC <sup>6</sup>
Display-Größe (Diagonale, metrisch)	35,6 cm (14")
Anzelgegerät <sup>16,17,18,19</sup>	35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 400 nits, low power, 100% sRGB with HP Eye Ease; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 800 nits,100% sRGB, HP Sure View 5 integrated privacy screen with HP Eye Ease; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), touch, IPS, anti-glare, 500 nits, 100% sRGB; 35.6 cm (14") diagonal, WUXGA (1920 x 1200), IPS, anti-glare, 800 nits,100% sRGB, HP Sure View 5 integrated privacy screen with HP Eye Ease; 35.6 cm (14") diagonal, 2.5K (2560 x 1600), IPS, 120 Hz, anti-glare, 400 nits, 100% Adobe RGB and 100% DCI-P3 with HP Eye Ease
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® Arc™ Graphics <sup>15</sup> (Unterstützung für DX12 und HDMI 2.1.)
Audio	Audio von Poly Studio, vier Stereolautsprecher mit separaten Verstärkern, integrierte Dual-Array-Mikrofone
Ports und anschlüsse	2 Thunderbolt™ 4 mit USB Type-C* 40 Gbit/s Signalrate (USB-Stromversorgung, DisplayPort™ 2.1, HP Sleep and Charge); 1 USB Type-C*, 10 Gbit/s Signalrate (USB-Stromversorgung, DisplayPort™ 1.4); 1 HDMl 2.1; 1 Stereokopfhörer-/Mikrofon-Kombibuchse; 1 USB Type-A 5 Gbit/s Signalrate (mit Stromversorgung) <sup>14</sup> ; (Kabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.)
Eingabegeräte	HP Premium Tastatur – wasserabweisende Tastatur in voller Größe mit Hintergrundbeleuchtung und DuraKeys; Clickpad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung; Microsoft Precision Touchpad; Gyroskop; Temperatursensor; Hall-Effekt-Sensor; Farbsensor mit Umgebungslichtsensor; Sensor für Trägheitsmessungseinheit; Umgebungslichtsensor
Kommunikation	(Kompatibel mit Miracast-zertifizierten Geräten. <sup>10</sup> );; Qualcomm® 9205 LTE Cat-M1-Modem <sup>13</sup> ; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) und Bluetooth® 5.4 Wireless-Karte, vPro®; Intel® Wi-Fi 7 BE201 (2x2) und Bluetooth® 5.4 Wireless-Karte, nicht vPro®; HP 4000 4G LTE Advanced Pro; HP 5000 5G-Lösung; NFC Mirage WNC XRAV-1 <sup>8,9</sup>
Kamera	Kamera mit 5 MP; IR-Kamera
Software	Erwerben Sie Microsoft Office (separat erhältlich); HP Al Companion; HP Connection Optimizer; HP Easy Clean <sup>25</sup> ; HP Hotkey-Unterstützung; HP MAC Address Manager; HP Benachrichtigungen; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Privatsphäreeinstellungen; HP Services Scan <sup>26</sup> ; HP Smart Support <sup>57</sup> ; HP Support Assistant <sup>27</sup> ; HSA Fusion für kommerzielle Anwender:innen; HSA Telemetry für kommerzielle Zwecke; myHP <sup>28</sup> ; Poly Camera Pro; Poly Lens <sup>29</sup>
Sicherheitsmanagement	Secured-Core PC-fähig <sup>38</sup> ; Windows Hello Enhanced Sign-in Security (ESS)-fähig; HP Sure Admin <sup>39</sup> ; HP Sure Click <sup>40</sup> ; HP Sure Recover <sup>41</sup> ; HP Sure Run <sup>42</sup> ; HP Sure Sense <sup>43</sup> ; HP Sure Start <sup>44</sup> ; HP Tamper Lock <sup>45</sup> ; TPM 2.0 eingebetteter Sicherheitschip (zertifiziert nach Common Criteria EAL4+ und FIPS 140-2 Level 2); Absolute Persistence-Modul <sup>46</sup> ; Audio permanent deaktiviert; BIOS-Update über Netzwerk; HP BIOSphere Gen6 <sup>47</sup> ; HP DriveLock und Automatic DriveLock; HP Secure Erase <sup>48</sup> ; HP Wake on WLAN
Sicherheitssoftwarelizenzen	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
Fingerabdruckleser	Fingerabdrucksensor (ausgewählte Modelle)



# **Technische Daten**

Managementfunktionen	HP Client Catalog (Download) <sup>30</sup> ; HP Client Management Script Library (Download) <sup>31</sup> ; HP Cloud Recovery <sup>32</sup> ; HP Image Assistant (Download) <sup>35</sup> ; HP Manageability Integration Kit (Download) <sup>36</sup> ; HP Power Manager mit Akkufunktionsmanager (Download) <sup>37</sup> ; HP Connect für Microsoft Endpoint Manager <sup>33</sup> ; HP Driver Packs (Download) <sup>34</sup>
Speicherkartengerät	1 Nano-SIM (optional)
Stromversorgung	Schmaler USB Type-C°-Adapter, 65 W; USB Type-C°-Adapter, 65 W; HP Flacher USB Type-C°-Adapter, 100 W; HP Halogenfreier USB Type-C°-Adapter, 65 W; HP Flacher USB Type-C°-GaN-Stromadapter, 65 W <sup>22</sup>
Akku-/Batterietyp	HP Long-Life-Akku, 6 Zellen, 68 Wh, Li-Ionen-Polymer; HP Long-Life-Akku, 3 Zellen, 56 Wh, Li-Ionen-Polymer <sup>20</sup> ; Der Akku ist intern und nicht durch den Kunden austauschbar. Wartung laut Garantie. Schnelles Aufladen auf 50 % innerhalb von 30 Minuten. <sup>21</sup>
Abmessungen	31,39 x 21,99 x 1,05 cm (vorn); 31,39 x 21,99 x 1,49 cm (hinten); (Die Messung der vorderen Höhe erfolgt in der Nähe der Vorderkante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung beginnt. Die Höhenmessung an der Rückseite erfolgt in der Nähe der hinteren Kante, wo die Verjüngung der unteren Gehäuseabdeckung endet.)
Gewicht	Ab 1,18 kg; (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration. Ohne Netzteil.)
Umweltzeichen	EPEAT® registrierte Konfigurationen verfügbar; TCO Certified-Konfigurationen erhältlich; EPEAT® Gold-Registrierung in den USA <sup>23</sup>
ENERGY-STAR-zertifiziert	ENERGY STAR®-zertifiziert
Zertifizierung und Konformität	CSA/UL 62368-1; CE-Zeichen; China CCC/SRRC; Taiwan BSMI/NCC; Korea KCC/KC/KES; Ukraine NSoC/TEC; EAEU-konform; Saudi-Arabien-konform; Blaulichtfilter; WW RoHS
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	Halogenarm; Großverpackungen verfügbar; 35 % recycelter Haushaltskunststoff; 30 % Kunststoff, der ansonsten ins Meer gelangen würde; 50 % recyceltes Metall; 50 % Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde, im Lüftergehäuse; 100 % der papierbasierten HP Verpackungen stammen aus recycelten oder zertifiziert nachhaltigen Quellen <sup>24</sup>
Garantie	1 Jahr Garantie und 90 Tage eingeschränkte Software-Garantieoptionen je nach Land. Akkus verfügen über eine beschränkte Standardgarantie für ein Jahr. Zudem sind Vor-Ort-Services und eine erweiterte Serviceabdeckung verfügbar. HP Care Pack Services sind optionale erweiterte Serviceverträge, deren Leistungen über die beschränkte Standardgarantie hinausgehen. Verwenden Sie zur Auswahl der passenden Serviceleistung für Ihr HP Produkt das HP Care Pack Services-Suchtool unter: http://www.hp.com/go/cpc.



#### Fußnoten

#### Fußnoten für Text

1 Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Die Systeme erfordern möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software und/oder BIOS-Updates, damit die Funktionen von Windows voil genutzt werden können. Windows 1 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Highspeed-internet und Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an, und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe http://www.windows.com.

2 Die Mülti-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerlerung, Marke und/oder Benennung von Intelis Vein Maß für höhere Leistung.

2 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie beingt nicht zwangslaufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwarenerung. Merke und oder Hendware-und in Meß für höhere Leistung.

3 Funktionen und Software, für die ein WPU erforderlich ist, erfordern möglicherweise den Kauf, ein Abonnement oder die Aktivierung durch einen Software-oder Plattformanbieter, und Software von Drittanbieter kann mit spezifischen Konfigurations-oder Kompatibilitätsanforderungen verbunden sein. Die potenzielle NPU-Infereneiten, Konfiguration und anderen Foktoren.

4 ist-Valosungen sind separat erfoldtlich und erfordern möglicherweise ein Abonnement und eine NPU.

5 inferender eine HP App und ein windwow-Betriebssystem auf Magie Bockground wird und der GPU ausgeführt, wenn Sie Ihren Hintergrund in Poly Camera Pro zum ersten Mel erstellen. Die NPU wird verwendet, um Ihren neu gestalteten Hintergrund in Ihren Collaboration-Anwendungen zu streamen.

5 Erfordert eine HP App und ein windwow-Betriebssystem auf Magie Bockground wird und der GPU ausgeführt, wenn Sie Ihren Hintergrund in Poly Camera Pro zum ersten Mel erstellen. Die NPU wird verwendet, um Ihren neu gestalteten Hintergrund in Ihren Collaboration-Anwendungen zu streamen.

5 Erfordert Windows 10 oder höher: Für unterstützte HP PCs mit dem neuesten HP Endpoint Security Controller (Sep 5), Weltere Informationen finden Sie unter hittps://dbc. die verwendet. 2000 der der verwendet. 2000 der dem neuesten HP Endpoint Security Controller (Sep 5), Weltere Informationen finden Sie unter hittps://dbc. dem neuesten HP Endpoint Security (Sep 5), Weltere Informations ersten in Security (Sep 5), Weltere Informations ersten in

#### Fußnoten zur Spezifikation

1 Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Die Systeme erfordern möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software und/oder BIOS-Updates, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 11 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Highspeed-internet und Microsoft-Konto erforderlich. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an, und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe http://www.windows.com.

Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteille für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz varileren je nach Anwendungsworkload und der

Windows 1 more an users causare an user accusare and a second and a second

25 Die Verfügbardeit kann je notal röysteinholeuru. 2 un 7-jr. ok vonierteir.

26 Die Verfügbardeit kann je notal röysteinholeuru. 2 un 7-jr. ok vonierteir.

27 Die Verfügbardeit kann je notal röysteinholeuru. 2 un 7-jr. ok vonierteir.

28 Basierend our EPEAT\* Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT\*. Der Status variiert je noch Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.

26 Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

26 IHP Easy Clean erfordert Windows 10 RS3 und höher und deektiviert nur die Tastatur, den Touchscreen und das Clickpad. Die Ports werden nicht deektiviert. Reinigungsanweisungen finden Sie im Benutzerhandbuch.

26 IHP Services Scan ist voninstelliert undjoder wird über Windows Update bereitgesteilt und Prüft die Serviceberechtigung auf jedem Hardwaregerät und lädt den HP Insights Agent automatisch herrunter. Um diese Funktion zu deaktivieren, folgen Sie bitte den Anweisungen unter

http://www.hpdaas.com/requirements. Der HP insights Agent ist eine Telemetrie- und Analytikplattform, die wichtige Daten zu Geräten und Anwendungen liefert und nicht als eigenständiger Service angeboten wird. Für ausgewählte HP Workforce Solutions ist ein HP insights-Agent für Windows, Mac und Android erforderlich, der unter https://admin.hp.com/software zum Download zur Verfügung steht. Die vollständigen Systemvoraussetzungen und Services, die den Agent erforderlich machen, finden Sie unter https://admin.hp.com/requirements. Der Agent erfasst Telemetrie- und Analytikdaten li Bezug auf in die Workforce Experience Plattform integrierte Geräten sowie Anwendungen und wird nicht als eigenständiger Service angeboten. Es ist ein Internetzugang mit Verbindung zur Workforce Experience Plattform erforderlich. HP erfüllt die strengen Datenschutzbestimmungen der DSGVO und ist für Informationssicherheit nach ISO27001, ISO27701, ISO27701, SOVE 27017 sowie SOC2 Typ 2 zertifiziert. In China nicht verfügbar.

<sup>27</sup> HP Support Assistant ist für Windows verfügbar. Weitere Informationen finden Sie unter www.support.hp.com/help/hp-support-assistant. <sup>28</sup> myHP erfordert Windows 10 oder höher.

<sup>20</sup> Poly Lens erfordert ein Windows-Betriebssystem. <sup>30</sup> HP Client Catalog ist nicht vorinstalliert, sondern als Download verfügbar unter: https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html .

31 HP Client Management Script Library (https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools).

HP Cloud Recovery ist für Z by HP, HP Elite und Pro Desktop-PCs und Laptops mit Intel\*-oder AMD-Prozessoren verfügbar und erfordert eine offene Netzwerkverbindung. Hinweis: Vor der Verwendung müssen wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw. gesichert werden, um Datenverluste zu vermeiden. Details finden Sie unter: https://support.hp.com/us-en/compute

3 HP Connect for Microsoft Endpoint Manager ist im Azure Market Place für HP Pro. Elite, Zund Point-of-Sale PCs erhältlich und kann mit Microsoft Endpoint Manager verwaltet werden. Für Microsoft Endpoint Manager ist ein separat erhältliches Abonnement erforderlich. Es ist eine Netzwerkverbindung erforderlich

<sup>14</sup> HP Driver Packs sind nicht vorinstalliert, sondern als Download verfügbar unter http://www.hp.com/go/olientmanagement. <sup>15</sup> HP Image Assistant ist nicht vorinstalliert, sondern als Download verfügbar unter: https://ftp.ext.hp.com/pub/caps-softpaq/cmit/HPIA.html

<sup>36</sup> Das HP Manageability Integration Kit ist nicht vorinstalliert, kann jedoch von https://www.hp.com/us-en/solutions/client-management-solutions.html#tab=manageability-tools heruntergeladen werden. <sup>37</sup> HP Power Manager mit Akkufunktion kann heruntergeladen werden, indem Sie Ihre Systeminformationen hier eingeben: https://support.hp.com/in-en/document/ish\_4449597351950716.

38 Secured-Core PC Enable erfordert einen Intel" vPro", AMD Ryzen" Pro oder Qualcomm" Prozessor mit SD850 oder höher und erfordert 8 GB oder mehr Systemspeicher. Secured-Core PC wird werkseitig aktiviert.

39 HP Sure Admin erfordert HP G8 oder neuere Plattformen, Windows 10 oder höher, HP BIOS, HP Manageability Kit oder KMS-Dienst von http://www.hp.com/go/clientmanagement und die Smartphone-App HP Sure Admin Local Access Authenticator aus dem Android oder Apple Store

40 HP Sure Click erfordert Windows 10 oder höher. Ausführliche Informationen finden Sie unter: https://bit.ly/2PrIT6A\_SureClick

HP Sure Booker is full or usegowith tel PPCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder 11 und einer offenen Netzwerkerbindung. Um einen Datenverlust zu vermeiden, müssen Sie vor der Verwendung von HP Sure Recover wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw. sichern, HP Sure Recover Gen6 mit integriertem Reimaging ist eine optionale Funktion auf ausgewählten HP PCs, edie Windows 10 oder 11 und eine Mauf konfiguriert werden muss. Sichern Sie vor der Verwendung wichtige Dateien, Daten, Fotos, Videos usw., um Datenverluste zu vermeiden.

48 HP Sure in St. auf unsgewählten HP PCs werfügbar und erfordert Windows 10 oder höher.

49 HP Sure in St. auf unsgewählten HP PCs werfügbar und erfordert Windows 10 oder höher.

40 HP Sure in St. auf unsgewählten HP PCs werfügbar und erfordert Windows 10 oder höher.

<sup>44</sup> HP Sure Start ist auf ausgewählten HP PCs verfügbar und erfordert Windows 10 oder höher. <sup>45</sup> Der HP Tamper Lock muss von der Kundin bzw. vom Kunden oder Ihrer Administratorin bzw. Ihrem Administrator aktiviert werden

\*\*Per Fire further Lose Husband David National David Hiller (Assumination David Hiller (Assumination David Hiller) (Assumination David Hiller)

Fig. 10 County in the control of the properties of the control of

9 HP Smart Support erfordert die Installation des HP Insights Agents. Weitere Informationen zur Aktivierung von HP Smart Support oder zum Download finden Sie unter http://www.hp.com/smart-support. HP Services Scan ist vorinstalliert oder wird über Windows Update bereitgestellt und prüft die Berechtigung auf den einzelnen Hardwaregeröten und stellt so fest, ob ein HP Insights Agent oktivierter Dienst erworben wurde, und lödt die entsprechende Software automatisch herunter. HP Insights Agent ist eine Telemetrie- und Anolytikplattform, die wichtige Daten zu Geröten und Anwendungen liefert. HP Insights wird nicht als eigenständiger Service angeboten. HP erfüllt die der Brogo Datenschutzbestimmungen der DSGVO und ist für Informationssicherheit nach ISO27001, ISO27017, ISO27017 sowie SOC2 Typ 2 zertifiziert. Internetzugang ist erforderlich. Die vollständigen Systemanforderungen und Informationen zur Deoktivierung dieser Funktion finden Sie unter https://www.hpdaas.com/requirements.

© Copyright 2025 HP Development Company, LP, Ånderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gillt für HP Produkte und Services ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Services explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keine zusätzlichen Garantieansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen. Intel, Core, Ultra, Thunderbolt, Arc und Intel vPro sind Marken oder intel Corporation oder ihrer Tochteruntenhemen in den USA und, in anderen Ländern. Bluetooth ist eine Marke des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA\*) in den USA und in anderen Ländern. USB Type-C\* und USB-C\* sind eingetragene Marken des USB Implementers Forum. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde (Environmental Protection Agency, EPA). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Rechteinhaber.

