



## HP t5335z Smart-Client

Zu intelligent, um als „Zero“ bezeichnet zu werden

**Auto-Sensing-Technologie, die sich an Ihre Systemumgebung anpasst, indem in Sekundenschnelle automatisch die richtige Infrastruktur zur Clientvirtualisierung identifiziert und die Verbindung hergestellt wird.**



### Einmalig unter den Smart Clients

Der HP t5335z Smart Client ist ein einzigartiger, intelligenter Zero Client, der im Thin-Computing neue Maßstäbe in puncto Einfachheit und Nutzenpotenzial setzt. Zu intelligent, um als „Zero“ bezeichnet zu werden. Der HP t5335z basiert auf der Auto-Sensing-Technologie, die sich an Ihre Systemumgebung anpasst. Sie können den HP t5335z in Citrix XenDesktop-Umgebungen mit HDX-Unterstützung einsetzen oder neu zuordnen, bzw. VMware View mit PCoIP-Unterstützung oder Microsoft Session Virtualization über RDP 6 verwenden, damit eine erstklassige Funktionalität zur Verfügung steht. Die intelligenten Funktionen des HP Smart Client werden automatisch vom vorkonfigurierten Host-Server im Rechenzentrum übernommen. Sie müssen den HP Smart Client lediglich mit einem Netzwerk verbinden und einen Monitor anschließen, um arbeiten zu können.

### Keine Konfiguration

Die Konfiguration des Clients erfordert keine weiteren Eingriffe. Der HP Smart Client ist in der Tat sofort einsatzbereit. Sie müssen lediglich den Server einrichten, den Client starten und eine Verbindung herstellen. Die HP Smart Clients vereinen die Vorteile eines Zero Clients mit der HP Auto-Sensing-Technologie, die automatisch eine Verbindung zum Netzwerk herstellt und nach der richtigen Citrix-, VMware- oder Microsoft-Infrastruktur zur Client-Virtualisierung sucht. Außerdem werden alle erforderlichen Komponenten heruntergeladen, um eine zuverlässige Funktionalität für den Benutzer zu gewährleisten. Der Benutzer kann schnell und effizient ohne lokale Benutzeroberfläche arbeiten. Es sind nur drei Schritte von der Anmeldung bis zum produktiven Arbeiten.

### Keine Verwaltung

Mit der HP Smart Client-Infrastruktur lässt sich das Netzwerk in kürzester Zeit einrichten. Bei jedem Systemstart identifiziert der HP t5335z Smart Client automatisch und in Sekundenschnelle die vom Server zugeordnete Umgebung – selbst wenn die Software zur Client-Virtualisierung auf eine neue Umgebung umgestellt wurde. Der Desktop wird bei Bedarf nahtlos aktualisiert, ohne dass separater IT-Support notwendig ist und die Benutzersitzung unterbrochen werden muss. Unsere Tools tragen dazu bei, dass sich der

Wartungsaufwand vor Ort verringert, die Effizienz erhöht und bereits getätigte Investitionen auch weiterhin verwendet werden können. Mithilfe des Profile-Editors können Änderungen an der Verbindung mit nur wenigen Mausklicks vorgenommen werden. Außerdem werden Updates nahtlos aus der Cloud heruntergeladen. Durch Fall-Back-Informationen auf dem Client bleiben Benutzer selbst dann verbunden, wenn der Server offline ist.

### Keine Einschränkungen

Bei Änderungen an der Software zur Client-Virtualisierung passen sich HP Smart Clients im Gegensatz zu anderen Clients an die Systemumgebung an und lassen sich somit bedenkenlos einsetzen. Dem HP Smart Client kann problemlos ein anderes Protokoll zugeordnet werden – das spart Zeit und Geld. Die leistungsstarke ARM-Prozessortechnologie zeichnet sich durch eine geringe Wärmeentwicklung und 1080p Multimedia-Funktionalität in Citrix XenDesktop-Umgebungen aus. Das Solid-State-Design des HP t5335z ist nahezu geräuschlos, passt hervorragend in Ihre Arbeitsumgebung – selbst bei Anbringung an der Rückseite eines Monitors mit HP QuickRelease<sup>1</sup> – und benötigt wenig Platz, damit Sie ihren Arbeitsplatz effizient nutzen können. Weitere Informationen zum HP t5335z Smart Client finden Sie unter [www.hp.com/go/thincomputing](http://www.hp.com/go/thincomputing).



## SPEZIFIKATIONEN

<b>Prozessor</b>	Marvell ARM Armada 510 (1 GHz)
<b>Video</b>	Integrierter Marvell ARM Grafikprozessor
<b>Unterstützung für E/A- und Peripheriegeräte</b>	4 USB 2.0; 1 RJ-45; 1 DVH; 1 Kopfhörer; 1 Mikrofoneingang; DVH mit DVI-zu-VGA-Adapter
<b>Konnektivität</b>	10/100/1000 Ethernet (RJ-45)
<b>Emulationen</b>	DVH digitale Videoausgabe (DVI-zu-VGA-Adapter im Lieferumfang enthalten)
<b>Abmessungen (B x T x H)</b>	16 x 12 x 3,15 cm
<b>Gewicht</b>	0,48 kg
<b>Konformität mit Energieeffizienz</b>	ENERGY STAR® zertifiziert; EPEAT® Silver
<b>Stromversorgung</b>	100 bis 240 V Wechselspannung
<b>Umgebungsbedingungen</b>	ENERGY STAR® zertifiziert; EPEAT® Silver
<b>Garantie</b>	3 Jahre Abhol- und Bringservice (Es gelten bestimmte Einschränkungen.)

<sup>1</sup> HP QuickRelease zur Befestigung wird separat angeboten.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.hp.com/eur/thinclients](http://www.hp.com/eur/thinclients)

© 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

Microsoft und Windows sind in den USA und in anderen Ländern Marken der Microsoft-Unternehmensgruppe.

4AA3-4192DEE. September 2011



## Zubehörteile und Services

### HP LCD-Monitor Quick Release-Befestigung



Eine sichere und bedienerfreundliche Befestigungslösung für VESA-kompatible HP Thin Clients, kompatible HP Flachbildschirme und andere HP Desktop-Produkte. Durch die Befestigung eines kompatiblen Unterstands, einer Konsole oder Wandhalterung kann der Arbeitsplatz optimal ausgenutzt werden.

Produktnummer: EM870AA

### HP Integrated Work Center-Standfuß



Mithilfe des HP Integrated Work Center-Standfußes können Sie einen HP LCD-Monitor mit 17 bis 22 Zoll und einen HP Compaq dc7900 Ultra-Slim Desktop-PC oder HP Thin Client an einem einzigen Standfuß befestigen und dadurch von einem komfortablen „All-in-One“-Formfaktor profitieren.

Produktnummer: GN783AA

### HP Kensington MicroSaver Sicherheitskabelschloss



Beruhigende Sicherheit. Dieses praktische Kabelschloss wird an der Hardware angebracht und an einem Ankerpunkt in der Arbeitsumgebung gesichert. So bleibt Ihre Hardware dort, wo sie hingehört.

Produktnummer: PC766A

### 3 Jahre mit Austausch am nächsten Arbeitstag



Mit HP Support wird Ihre fehlerhafte Hardware-Einheit unverzüglich – am Tag nach dem Ausfall – ausgetauscht, wenn das Problem nicht remote gelöst werden kann.

Produktnummer: U4847E

Weitere Informationen finden Sie unter [www.hp.com/eur/hpoptions](http://www.hp.com/eur/hpoptions)

Sorgen Sie dafür, dass Ihr PC immer optimal läuft – mit dem HP Support Assistant [www.hp.eu/supportassistant](http://www.hp.eu/supportassistant)