

Noch nicht bewertet



Preis: 499,00 €

enth. MwSt: 79,67 €

Intel Core i5-4590 3.3GHz, Intel Q87, 4GB 1600MHz DDR3L SDRAM, 500GB 7200rpm SATA, SuperMulti DVD, Intel HD Graphics 4600, Gigabit Ethernet, Windows 7 Professional 64-bit/Windows 8.1 Pro



Beschreibung

Business ist auf Vertrauen aufgebaut. Bauen Sie auf diesen PC. Eindrucksvolle Leistung und Sicherheit – der elegante HP EliteDesk 800 G1 unterstützt Sie bei Ihrem geschäftlichen Erfolg und lässt sich Ihren Bedürfnissen anpassen.

Die ideale Lösung für verschiedenste Geschäftsanforderungen

- Die neue Art zu arbeiten. Mit Tools, die sich genau an Ihre Bedürfnisse anpassen lassen, neuen Funktionen und einem eleganten neuen Design machen Sie nicht nur den besten Eindruck, sondern können so effizient arbeiten wie nie zuvor und eine Vielzahl von Geschäftsanforderungen erfüllen.
- Verbinden Sie einfach all Ihre Geräte über HP Wireless Hotspot mit dem Internet und helfen Sie Ihren Kollegen dabei, schneller online zu sein.
- Teilen Sie Präsentationen, Videos und andere Inhalte – ganz ohne Kabel. Mit Intel® Wireless Display können Sie Ihren EliteDesk kabellos mit Ihren Projektoren und Displays verbinden.
- Dank des neuen, flachen Wechsellaufwerks können Sie Ihre wichtigen Daten sichern, wenn Sie sich nicht im Büro befinden. Der optionale PCI-Anschluss sorgt für umfassende Kompatibilität mit vorhandenen Technologieinvestitionen.

Steigern Sie Ihre Leistung

- Nutzen Sie die Multitaskingfähigkeit der neuesten Intel-Prozessoren und bringen Sie Ihr Unternehmen voran. Dank Solid-State-Laufwerken und optionalen Solid-State-Hybrid-Laufwerken können Sie ohne lange Wartezeiten neue Dateien öffnen und zwischen Anwendungen wechseln.
- Profitieren Sie von Geschwindigkeit und Leistung während des ganzen Tages. Nutzen Sie die neueste Prozessortechnologie mit Intel® Core™-Prozessoren der 4. Generation mit vPro-Unterstützung.
- Behalten Sie Ihren Posteingang im Blick, während Sie andere Aufgaben erledigen. Dank der Unterstützung für mehrere Displays haben Sie genug Platz, um Ihre verschiedenen Aufgaben gleichzeitig anzusehen.
- Die Intel® Smart Response Technologie (SRT), eine Festplattencache-Lösung, bietet die gleiche Leistung wie Solid-State-Laufwerke und gleichzeitig die Datenspeicherkapazität der heute üblichen großen Festplatten.
- Ziehen Sie maximalen Nutzen aus virtuellen Konferenzen. Genießen Sie ein neues Arbeitserlebnis mit tollem Surround Sound mit tiefen, kräftigen Bässen und kristallklarer Sprachausgabe dank der DTS Studio Sound-Software.

Höchste Sicherheit, ausgezeichnete Verwaltungsfunktionen

- Sicherheit leicht gemacht. Die Effizienz Ihrer IT kommt erst dann richtig zur Geltung, wenn sie von den umfassenden Verwaltungsfunktionen von HP Client Security und Intel vPro gestützt wird.
- Sie müssen sich keine Kennwörter mehr merken. Mit dem HP Password Manager können Sie sich schnell und bequem bei verschiedenen Onlinekonten anmelden. Ab sofort können Ihre Kennwörter länger sein und bieten mehr Sicherheit.
- Sichern Sie Ihre Daten. RAID-Konfigurationen nutzen zwei Speicherlaufwerke, um Ihre vertraulichen Daten automatisch zu sichern und zu schützen.
- Immer betriebsbereit. HP BIOS Protection bietet erweiterten Schutz vor Viren und anderen Sicherheitsbedrohungen, um Datenverluste zu verhindern und Ausfallzeiten zu minimieren.

Zuverlässigkeit auf lange Sicht

- Verlassen Sie sich auf den Support, den Sie benötigen, um Ihre Investitionen langfristig optimal zu nutzen. Dieser sofort einsatzbereite PC wurde für eine hohe Lebensdauer konzipiert und bietet Plattformstabilität über 30 Monate.
- Ein beruhigendes Gefühl: Mit dem HP Elite Premium Support können Sie jederzeit mit einem Supportmitarbeiter sprechen und erhalten bevorzugten Service in jedem HP Reparaturzentrum – ganz ohne Aufpreis.
- HP EliteDesk PCs wurden mit strikten Vorgaben auf Zuverlässigkeit getestet. Beim HP Total Test Process wird die Leistung von PCs während einer Dauer von 115.000 Stunden getestet, um sicherzustellen, dass unsere Geräte Sie an Ihrem Arbeitstag nicht im Stich lassen.

Prozessor
Prozes3,3
sor-Ta GHz
ktfrequ
enz
ProzesIntel
sorfamCore
ilie i5-4xxx
Prozesi5-459
sor 0

Anzahl 4
Prozes
sor Ker
ne
Prozes 3,7
sor Bo GHz
ost-Ta
kung
Prozes Socket
sor soc H3
kel (LGA
1150)
Prozes 6 MB
sor-Ca
che
Cache-L3
Level
des Pr
ozesso
rs
Syste 5 GT/s
m-Bus
Prozes 4
sor-Th
reads
Anzahl 1
installi
erter P
rozess
oren
Speicher
RAM- 4 GB
Speich
er
Interne DDR3-
r Speic SDRA
hertyp M
RAM- 32 GB
Speich
er max
imal
Speich 1 x 4
erlayo GB
ut
Speich 4x
erstec DIMM
kplätze
Speich 1600
ertakfr MHz
equen
z
Speichermedi
en
Gesa 500
mtspei GB
cherka
pazität
Speich Festpl
ermediatte
en
Anzahl 1
der ins
talliert
en Fes
tplatte
n
Festpl 500
attenk GB
apazität

ät
Festpl SATA
atten-
Schnitt
stelle
Festpl 7200
atten- RPM
Drehz
ahl
Optisches
Laufwerk
Optisc DVD
hes La Super
ufwerk Multi
- Typ
Optisc 1
he Lau
fwerke
Menge
Grafik
Dedizi Nicht
ertes
Grafik
modell
On- Intel
board HD Gr
Grafik aphics
Modell 4600
Software
VorinstWindo
allierte ws 7 P
s Betri rofessi
ebssystem
tem
Betrieb64-bit
ssystem
m Arch
itektur
Recov Windo
ery-Be ws 8.1
triebss Pro
system
Netzwerk
EingebJa
auter
Ethern
et-Ans
chluss
Ethern 10,100
et LAN,1000
Datent Mbit/S
ransferek
raten
Verkab10/100
elungs /1000B
techno ase-
logie T(X)
WLAN Nicht
Anschlüsse
und
Schnittstellen
Anzahl6
USB
2.0 An
schlüs
se
Anzahl4
USB
3.0 An

schlü
se
Anzahl 1
VGA (D-Sub)
Anschlüsse
DVI AnNicht
schlus
s
Anzahl 2
Displa
yPort
Anschlüsse
Anzahl 2
PS/2 A
nschlüsse
Anzahl 1
Ethern
et-LAN
-Anschlüsse (RJ-45)
DC-An Ja
schlus
s
Line-EiJa
ngang
Line- Ja
Out
Mikrof Ja
on-Ein
gang
Kopfhö 1
reraus
gänge
Seriell 1
e Ansc
hlüsse
Erweiterungss
teckplätze
PCI-Ex2
press
x1-Slot
s
PCI-Ex1
press
x4-Slot
s
PCI-Ex1
press
x16-Sl
ots
Design
ProdukSchwa
tfarbe rz
Gehäu SFF
setyp
Wasse Nicht
rkühlsy
stem
Anzahl 2
der
3,5" Er
weiter
ungsei
nschü

be
Anzahl 1
der
2,5" Er
weiter
ungsei
nschü
be
Leistung
Produkt
PC
typ
Motherboard
Intel Q87
Chipset
tz
Audio- DTS
System
Studio
Sound
Prozessor
Besonderheiten
Intel v Ja
Pro-Technik
Intel W Ja
Wireless
-Display-Technik
(WiDi)
Intel Ja
64
Verbesserte
Intel SpeedStep
Technologie
Intel In Ja
Tru-3D
-Technik
Intel Ja
Insider
Intel Ja
Clear
Video
HD Technology
Intel T 2.0
Turbo-Boost-
Technologie
Intel H Nicht
Hyper-Threading-
Technologie
Intel Q Ja
QuickSync-
Video-Technologie
Intel M Ja
Wi-Fi-
Technologie
k
Intel I Ja

entity-
Protect
ion-Te
chnolo
gie
Intel A Ja
nti-
Theft T
echnol
ogie
Energie
Stromv240 W
ersorg
ung
Gewicht & Ab
messungen
Breite 33,8
cm
Tiefe 37,9
cm
Höhe 10 cm
Gewic 7,6 kg
ht
Betriebsbedin
gungen
Tempe 10 - 35
raturbe°C
reich
in
Betrieb
Luffeu 10 -
chtigke90%
it in
Betrieb
Zertifikate
EnergyJa
Star-z
ertifizie
rt
Verpackungsi
nhalt
AnzeigNicht
e enth
alten
Tastat Ja
ur enth
alten
Maus Nicht
enthalt
en