

Produktdatenblatt

DELEGIERTE VERORDNUNG (EU) 2019/2013 DER KOMMISSION zur
Energieverbrauchskennzeichnung von elektronischen Displays

	Parameter	Parameter oder Wert und Genauigkeit			Einheit
1.	Name oder Warenzeichen des Lieferanten	HP, Inc.			
	Anschrift des Lieferanten	Sustainability and Compliance Center, Business Park Sofia, BG			
2.	Modellkennung	527sf (HSD-0173-K)			
3.	Energieeffizienzklasse bei Standard-Dynamikumfang (SDR)	D			
4.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei SDR	17,0			W
5.	Energieeffizienzklasse bei hohem Dynamikumfang (HDR)	Nicht zutreffend			
6.	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand bei hohem Dynamikumfang (HDR), falls vorhanden	Nicht zutreffend			W
7.	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand, falls zutreffend	0,3			W
8.	Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand, falls zutreffend	0,5			W
9.	Leistungsaufnahme im vernetzten Bereitschaftsbetrieb, falls zutreffend	Nicht zutreffend			W
10.	Art des elektronischen Displays	Monitor			
11.	Seitenverhältnis	16	:	9	
12.	Bildschirmauflösung	1 920	x	1 080	pixels
13.	Bildschirmdiagonale	68,6			cm
14.	Bildschirmdiagonale	27			Zoll
15.	Sichtbare Bildschirmfläche	20,1			dm ²
16.	Verwendete Panel-Technologie	LED LCD			
17.	Automatische Helligkeitsregelung (ABC) vorhanden	Nein			
18.	Spracherkennungssensor vorhanden	Nein			
19.	Anwesenheitssensor vorhanden	Nein			
20.	Bildwiederholfrequenz (Standard)	60			Hz
21.	Mindestens garantierte Software- und Firmware-Aktualisierungen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	8			Jahre
22.	Mindestens garantierte Verfügbarkeit von Ersatzteilen (ab dem Datum der Beendigung des Inverkehrbringens)	7			Jahre
23.	Mindestens garantierte Produktunterstützung	7			Jahre
	Mindestlaufzeit der vom Lieferanten angebotenen allgemeinen Garantie	1			Jahre
24.	Art der Stromversorgung (Netzteil)	Extern			
25.	Externes Netzteil (nicht genormt, in der Verkaufsverpackung enthalten)				
	<i>i</i>	-			

	<i>ii</i>	Eingangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Ausgangsspannung	-	V
26.	Genormtes externes Netzteil (oder geeignetes Netzteil, falls nicht in der Verkaufsverpackung enthalten)			
	<i>i</i>	-		
	<i>ii</i>	Benötigte Ausgangsspannung	-	V
	<i>iii</i>	Benötigte (Mindest-)Stromstärke	-	A
	<i>iv</i>	Benötigte Stromfrequenz	-	Hz

Das Modell wurde auf dem Unionsmarkt in Verkehr gebracht , und zwar ab dem 05



EPREL-Eintragungsnummer 1832031

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1832031>

Lieferant: HP Printing and Computing Solutions SLU (Hersteller)

Website:

Kundenbetreuung:

Name: Sustainability and Compliance Center

Website:

E-Mail-Adresse: sustainability@hp.com

Telefonnummer: -

Anschrift:

Business Park Sofia
Bulgarien

HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf

Sehen Sie sich mehr Ihrer Lieblingsinhalte an

Mit dem FHD-Monitor der HP-Serie 5 mit einer Diagonale von 27 Zoll können Sie Ihrem Enthusiasmus freien Lauf lassen. Sein schlankes, flaches und leichtes Design macht ihn ideal für alles, was die Unterhaltungswelt zu bieten hat. Seine intensiven Farben und sein starkes Kontrastverhältnis sorgen für eine naturgetreue Wiedergabe. Die höhere Bildwiederholrate¹ verhindert Tearing-Artefakte, damit Sie Ihre Zeit am Bildschirm ungestört genießen können.



*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

100Hz

Farbenfrohe, detailreiche Bilder für Ihre Lieblingsaktivitäten

Lehnen Sie sich zurück und genießen Sie Ihre Lieblingsinhalte mit diesem außergewöhnlichen 27-Zoll-FHD-Monitor. Erleben Sie detailreiche, naturgetreue Bilder in lebendigen Farben dank 99%iger Abdeckung des sRGB-Farbraums, einem starken Kontrastverhältnis von 1500:1 und einer Leuchtdichte von 300 cd/m². Seine Bildwiederholrate von 100 Hz sorgt für eine flüssige, Übergangslose Darstellung.

HP Eye Ease

Ihr Komfort ist unsere Priorität

Sie wollen neue Fertigkeiten erlernen oder sich einem Hobby widmen? Mit diesem FHD-Monitor mit einer Diagonale von 27 Zoll sind Sie bestens gerüstet. Der neigungsverstellbare Ständer und die Anleitung für eine ergonomische Einrichtung² im HP Display Center ermöglichen die individuelle Anpassung für optimalen Komfort. Die Funktion HP Eye Ease mit Eyesafe[®]-Zertifizierung³ begrenzt blaues Licht, um Ihre Augen zu schonen, damit Sie Ihren Bildschirmaktivitäten länger nachgehen können. Die Farbgenauigkeit des Monitors wird dadurch nicht beeinträchtigt.



Flach. Leicht. Genau richtig.

Dieser flache und leichte FHD-Monitor mit einer Diagonale von 27 Zoll zeigt sich in jeder Umgebung von seiner besten Seite. Das ultraflache, an drei Seiten randlose Design ermöglicht die nahtlose Verwendung von zwei Bildschirmen für eine verbesserte Anzeige beim Lernen, Gamen oder Anzeigen von Inhalten. Und durch das vereinfachte Kabelmanagement wird Kabelwirrwarr verhidnert. Der Anschluss an die beiden HDMI 1.4-Buchsen und die VGA-Buchse ist ebenfalls ganz einfach.



Für eine bessere Zukunft konzipiert

Mit der Wahl eines Monitors der HP-Serie 5 fördern Sie Umweltschutz und Nachhaltigkeit. Die Monitore bestehen zu 85 % aus recycelten Materialien und zu 5 % aus Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde⁴. Dadurch wird der Verbrauch von Rohstoffen gesenkt. Die Verpackung stammt vollständig aus nachhaltigen Quellen⁵ und die Bauweise der Monitore ist nach den Standards EPEAT[®] Silver und ENERGY STAR[®] zertifiziert⁶. Das heißt, Sie erhalten ein hochwertiges Produkt und kaufen zugleich verantwortungsvoll ein.



eyesafe | CERTIFIED 2.0



HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf

Funktionsumfang



Für Works with Chromebook zertifiziert

Mit Ihrem Chromebook kompatibel.^{7,8}

Kompaktes, schlankes Design

Dieser formschöne Monitor mit seiner schlanken, flachen und leichten Bauweise wertet jeden Raum auf. Zudem bietet er die Möglichkeit, zwei Bildschirme nahtlos nebeneinander zu nutzen. Durch die integrierte Kabelaufnahme wird Kabelwirrwarr vermieden.

FHD-Auflösung

Erleben Sie auf diesem Monitor mit einer Diagonale von 27 Zoll Detailreichtum und gestochen scharfe Bilder dank FHD-Auflösung mit 1920 x 1080 Pixeln.⁹

IPS-Display

Ganz gleich, wo Sie stehen: Die IPS-Technologie gewährleistet Bildgenauigkeit und -konsistenz über weite horizontale und vertikale Betrachtungswinkel von 178 Grad.

99 % sRGB Farbumfang

Ideale, gleichbleibende Farbproduktion mit minimalem Aufwand.

3-seitiger Micro-Edge-Rahmen

Maximieren Sie Ihren Bildschirmbereich für noch mehr Arbeits- und Betrachtungsfläche.

Mehr Kontrast

Dank des verbesserten Kontrastverhältnisses von 1500:1 sehen Sie Abstufungen von Farben, Schatten und Lichtakzenten in allen Nuancen.¹

300 cd/m²

300 cd/m² Leuchtdichte für mehr Klarheit. Profitieren Sie bei der Arbeit von erhöhter Anzeigeleistung oder genießen Sie einfach Unterhaltungsangebote.¹

Bildwiederholrate von 100 Hz

Durch die Bildwiederholrate von 100 Hz stellt dieser Monitor Details klarer dar, sorgt für fließende Bildübergänge und ermöglicht Reaktionszeiten von einem Bruchteil einer Sekunde.¹

Justierbarer Neigungswinkel

Der neigungsverstellbare Ständer sorgt für perfekte Sicht, maximale Produktivität und höchsten Komfort beim Arbeiten.

HP Eye Ease mit Eyesafe®-Zertifizierung

Der farbechte Blaulichtfilter ist dauerhaft aktiviert und trägt zum Sehkomfort Ihrer Augen bei.³

Ergonomic Setup Guide

Ergonomie von Weltklasse, die den ganzen Tag über für optimalen Komfort sorgt.²

Dual-HDMI

Zwei HDMI-Anschlüsse erweitern Ihre Möglichkeiten, Geräte zu verbinden, um eine große Anzeigefläche und HD-Qualität zu erreichen.

Integriertes Kabelmanagement

Sorgen Sie dafür, dass Ihr Arbeitsplatz sauber und aufgeräumt bleibt.

HP Display Center

Passen Sie Ihr Display mit der einfachen, intuitiven HP Display Center-Software an.¹⁰

Materialien, auf die es ankommt

Besteht zu 85 % aus recyceltem Kunststoff aus Haushaltsabfällen und zu 5 % aus Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen könnte.⁴

Durchdachte Produktverpackung

Zu 100 % nachhaltiges Verpackungsmaterial fördert die Kreislaufwirtschaft.⁵

Verbesserte Energieeffizienz

Das Display entspricht dank ENERGY STAR®-Einstufung und EPEAT®-Registrierung dem höchsten Energiesparstandard.⁶



HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf

Technische Daten

Bildschirmspezifikationen

Anzeigegröße

27"

Systemeigene Auflösung
FHD (1920 x 1080)^{1,2}
Auflösung (maximal)

FHD (1920 x 1080 bei 100 Hz)

Unterstützte Auflösungen

640 x 480; 720 x 400; 800 x 600; 1024 x 768; 1280 x 720; 1280 x 800; 1280 x 1024; 1440 x 900; 1600 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080

Paneltyp

IPS

Bildschirm Bittiefe

8 Bit (6 Bit + FRC)

Größenverhältnis
16:9¹
Aktualisierungsrate (maximal)

100 Hz

Abtastfrequenz

48-100 Hz (Vertikal) 30 - 113 kHz (Horizontal)

Reaktionszeit
5 ms Grau-zu-Grau (mit Overdrive)¹
Helligkeit
300 Nits¹
Kontrastverhältnis
1500:1¹ (Statisch) 10000000:1¹ (Dynamisch)
Punktabstand

0,31 x 0,31 mm

Pixel pro Zoll (ppi)

82 ppi

Sichtwinkel
178°¹ (Vertikal) 178°¹ (Horizontal)
Art der Hintergrundbeleuchtung

Kantenbeleuchtung

Lebensdauer der Hintergrundbeleuchtung

30,000 hours

Farben
Bis zu 16,7 Millionen Farben unterstützt³
Farbskala des displays

99% sRGB

Anzeigefunktionen

On-Screen-Bedienelemente; Entspiegelt; HP Eye Ease

Benutzersteuerungsoptionen der Anzeige

Verwaltung; Informationen; Schließen; Eingang; Farbe; Bild; Leistung; Menü; Brightness+

Managementsoftware

HP Display Center

Lichtmodi mit niedrigem Blauanteil

Ja, HP Eye Ease (Eyesafe®-zertifiziert)

Flimmerfrei

Ja

Bildschirmbehandlung

Entspiegelt

Härte

3H

Haze-Level

25%

Blende

3-seitige Micro-Edge-Blende

Neigung

-5 bis +25°

Konnektivität und Datenübertragung

Ports und anschlüsse

2 HDMI 1.4

1 VGA

HDCP

Ja, HDMI

Stromversorgung

Eingangsspannung: 100 bis 240 VAC, 50/60 Hz (Extern)

Energieverbrauch

24 W (maximal), 19 W (typisch), 0,5 W (Standby)

Logistik, Abmessungen und Gewicht

Produktfarbe

Schwarz

Standfarbe

Silber

Abnehmbarer Standfuß

Yes

Physische Sicherheit
Vorrichtung für Sicherheitsschloss¹⁰
Ökologischer Fußabdruck in Basisbereich

22,17 x 18,82 cm

Abmessungen ohne Standfuß (B x T x H)

60,79 x 3,42 x 35,6 cm

Abmessungen mit Standfuß (B x T x H)

60,79 x 18,82 x 43,73 cm

Gewicht

3,2 kg (mit Standfuß)

Abmessungen mit Verpackung (B x T x H)

69 x 12,6 x 43 cm

Gewicht mit Verpackung

6,39 kg

Paketabmessungen (B x T x H)

115 x 70 x 185,7 cm

Palettengewicht

250 kg

Palette (Schichten)

5

Produkte pro Schicht

9

Produkte pro Palette

45

Zertifizierung und Konformität

Energieeffizienz

ENERGY STAR®-zertifiziert

Umweltzeichen
EPEAT® Silver-registriert⁴
Umgebungsbedingungen
Halogenarm; Außenkarton und Polster aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; 85 % recycelter Kunststoff aus Haushaltsabfällen; 5 % Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen könnte^{5,6,7,8}
Prüfzeichen

MEPS (Australien, Neuseeland); BIS; BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CEL Grade 1; cTUVus; EAC; ENERGY STAR®; ErP; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; NOM; TÜV-geprüfte Bauart; VCCI; MEPS (Vietnam); Ukrainisches Energielabel; California Energy Commission (CEC); South Africa Energy; WW-Anwendung; NRCS (Südafrika); EyeSafe®-zertifiziert; TÜV-geprüfte Flimmerfreiheit; UAE ECAS; UAE RoHS; „Works With Chromebook“-zertifiziert; Microsoft WHQL-Zertifizierung (Windows 11 und Windows 10); KMEPS; Ukraine CoC; Ukraine NSoC

Temperaturbereich bei Betrieb

41 to 95°F

Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb

20 bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

Zusätzliche Informationen

Produktnummer

P/N: 94F44E9#ABB; #A2N; #ABT; #ABU; #ABV; #ABY; #ACC; #UUG; #UUZ

UPC Code: 197498944531

Herstellergarantie

2 Jahre HP Herstellergarantie

Lieferumfang

Monitor; HDMI-Kabel; Netzteil; AC-Netzkabel; Dokumentationskit

Herkunftsland

Hergestellt in China



HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf

Fußnoten

Fußnoten Hauptverkaufsargumente

- ¹ Bei sämtlichen Leistungsangaben handelt es sich um die typischen Spezifikationen laut den mit HP kooperierenden Komponentenherstellern; die tatsächliche Leistung kann darüber oder darunter liegen.
- ² Die Anleitung für eine ergonomische Einrichtung ist im HP Display Center enthalten. Für Host-PC ist Windows 10 oder höher erforderlich. HP Display Center ist im Microsoft Store erhältlich.
- ³ HP Eye Ease-Hardware, die die Farbgenauigkeit bei der Verwendung mit Eyesafe nicht beeinträchtigt. Eyesafe®-zertifizierte Website: <https://eyesafe.com/>
- ⁴ Der prozentuale Anteil an recyceltem Kunststoff basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Der Kunststoffanteil umfasst 90 % Recyclingmaterial, davon 85 % recycelte IT-Ausrüstung (ITE) und 5 % Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde (PET).
- ⁵ 100 % der Umverpackung/Wellpappepolsterung werden aus nachhaltig beschafften, zertifizierten und recycelten Fasern hergestellt. Faserpolster aus 100 % recycelter Holzfaser und organischem Material. Alle Kunststoffpolster aus >90 % recyceltem Kunststoff. Ausgenommen davon sind Kunststoffbeutel und Schaumstoffbeschichtungen.
- ⁶ Basierend auf der EPEAT®-Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2020 EPEAT®. Der Status variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.

Fußnoten zu Messaging-Funktionen

- ⁷ Google hat die Kompatibilität mit Chromebooks getestet.
- ⁸ Dieses Produkt funktioniert mit Geräten, auf denen die neueste Version von Chrome OS ausgeführt werden kann, und wurde für die Einhaltung der Kompatibilitätsstandards von Google zertifiziert. Google übernimmt keine Haftung für den Betrieb dieses Produkts und/oder die Einhaltung von Sicherheitsanforderungen. Chromebook und das „Works With Chromebook“-Emblem sind Marken von Google LLC.
- ⁹ Zur Anzeige von Bildern in FHD-Auflösung sind FHD-Inhalte erforderlich.
- ¹⁰ Host-PC erfordert Windows 10 oder neuer. HP Display Center ist im Microsoft Store erhältlich.



Fußnoten für technische Daten

- ¹ Bei sämtlichen Spezifikationen handelt es sich um die typischen Spezifikationen laut den mit HP kooperierenden Komponentenherstellern, die tatsächliche Leistung kann darüber oder darunter liegen.
- ² HDMI 1.4 erforderlich, um das Gerät mit systemeigener Auflösung zu betreiben. Die Grafikkarte des angeschlossenen PCs muss 1920 × 1080 bei 60 Hz (nativ) mit 8-Bit-Farben bei Verwendung eines HDMI oder VGA unterstützen.
- ³ Anzahl der Farben mithilfe der A-FRC-Technologie.
- ⁴ EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. Die EPEAT® Registrierung variiert je nach Land. Den Registrierungsstatus nach Ländern finden Sie unter www.epeat.net. Basierend auf der EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Der Status variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.
- ⁵ Der prozentuale Anteil an recyceltem Kunststoff basiert auf der in der Norm IEEE 1680.1-2018 festgelegten Definition.
- ⁶ Alle Kunststoffteile bestehen aus Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde. Der prozentuale Anteil an Kunststoff, der andernfalls ins Meer gelangen würde, in den jeweiligen Komponenten variiert je nach Produkt.
- ⁷ 100 % der Außenverpackung und Polster aus Wellpappe werden aus zertifizierten und recycelten Fasern aus nachhaltigen Quellen hergestellt.
- ⁸ Externe Netzteile, WWAN-Module, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht inbegriffen. Nach dem Kauf erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.
- ⁹ Die mitgelieferten Kabel variieren je nach Land.
- ¹⁰ Schloss separat erhältlich.
- ¹¹ Für den Host-PC ist Windows 10 oder neuer erforderlich. HP Display Center ist im Microsoft Store erhältlich.