



OMEN Transcend Laptop 16-u1012nn (9Z8L5EA)

Общ преглед

Играйте, за да създадете всичко.

Отървете се от превъртането и поемете контрола с новия широк екран със съотношение 16:10 на 16-инчовия гейминг лаптоп OMEN Transcend, нов процесор Intel® Core[1] и графична карта NVIDIA® GeForce RTX™ 40 Series. Той има и подобрена FHD камера, така че можете най-накрая да се сбогувате със замъгляването.

16:10

Кара IRL да изглежда с ниска резолюция

По-малко превъртане и повече игра с нашия нов екран със съотношение 16:10 с яркост от следващо поколение и висока честота на опресняване.



Вземете. Играйте. Правете.. Създавайте.

Превърнете мястото, където се намирате, в професионално студио с нашата нова FHD веб камера.



Мощност с голяма страна на охлаждане

Процесор и графична карта от следващо поколение, които покриват всичките Ви гейминг и други изисквания.



Заедно сме в това начинание

Изпълняваме нашата роля с рециклирани материали и EPEAT® Gold[2] и ENERGY STAR® сертифициране.

Функции



Играйте без компромиси. Процесорите Intel Core и Intel Core Ultra надхвърлят очакванията за производителност

Благодарение на оптимизираната производителност и новите функции, Вие можете да бъдете всичко, което поискате вътре и извън играта. Играйте повече и работете по-интелигентно с процесори Intel Core.^[3]



Подкрепете своите идеи

Платформата NVIDIA Studio дава заряд на Вашия творчески процес. Нашите водещи в индустрията RTX графични процесори, съчетани с нашата ексклузивна драйверна технология, подобряват Вашите креативни приложения с ниво на производителност и функционалност от друго измерение.



Дисплей с широк четириядрен графичен масив

Включете външното си устройство за съхранение с този Superspeed USB Type-C® порт, предоставящ скорост на предаване на данни от 5 Gbps. Освен това той е реверсивен, така че никога няма да се притеснявате, че ще го включите наопаки.^[5]



Свръхскорост

Графичните процесори от серията NVIDIA® GeForce RTX™ 40 са свръхбързи. Благодарение на архитектурата NVIDIA Ada Lovelace, която осигурява скок както в производителността, така и в графиките, генерирани от изкуствен интелект. Изпитайте реалистични виртуални светове с проследяване на лъчите и гейминг със свръхвисоки FPS.^[4]



Като синхронизира честотата на обновяване между графичната карта и дисплея, технологията NVIDIA® G-SYNC™ Ви гарантира игра без прекъсване с ясни образи и минимално забавяне на входа.

Сертифициран Eyesafe® дисплей

Дисплеите със сертификат Eyesafe® отговарят на изискванията на TÜV за ниски нива на синя светлина и на стандартите Eyesafe® за защита на очите от вредна синя светлина без промяна в цветовете за намаляване на умората в очите при дълги периоди на работа.

[1] Multi-core е технология, разработена да подобри производителността на определени софтуерни продукти. Не всички клиенти или софтуерни приложения могат непременно да се възползват от тази технология. Производителността и тактовата честота ще варират в зависимост от работното натоварване на приложението и от хардуерните и софтуерните конфигурации. Номерирането, търговската марка и/или името на Intel не са обвързани с по-висока производителност. Intel и логото на Intel са търговски марки на Intel Corporation или на филиалите на дружеството в САЩ и/или други държави.

[2] Въз основа на регистрация в САЩ EPEAT® според IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. EPEAT® регистрацията е различна според държавата. Посетете www.epeat.net за повече информация.

[3] Intel и Core са търговски марки на Intel Corporation в САЩ и други страни.

[4] ©2023 NVIDIA Corporation. NVIDIA, логото на NVIDIA, GeForce и GeForce RTX са регистрирани търговски марки и/или търговски марки на NVIDIA Corporation в САЩ и други държави. Всички други търговски марки и авторски права са собственост на съответните им притежатели.

[5] WQXGA content is required to view WQXGA images.

Спецификации

Операционна система	FreeDOS 3.0
Цвят на продукта	Алуминий в цвят shadow black
Клас на процесора	Процесор Intel® Core™ i7 от 14-о поколение
процесор	Intel® Core™ i7-14700HX (до 5,5 GHz с технология Intel® Turbo Boost, 33 MB L3 кеш, 20 ядра, 28 нишки) ^[6,7]
Чипсет	Intel® HM770
Памет	16 GB DDR5-5600 MHz RAM памет (2 x 8 GB)
Вътрешно съхранение	2 TB PCIe® Gen4 NVMe™ Performance M.2 SSD
Продуктов дизайн	Анодизирано покритие на капака и рамката на клавиатурата с пясъкоструйна обработка
Дисплей	WQXGA (2560 x 1600) дисплей с диагонал 40,6 см (16 инча), 240 Hz, 3 ms време на реакция, IPS, ултратънка рамка, без отблясъци, Low Blue Light, 400 нита, 100% sRGB
Дисплей	16" diagonal, WQXGA (2560 x 1600), 240 Hz, 3 ms response time, IPS, micro-edge, anti-glare, Low Blue Light, 400 nits, 100% sRGB ^[17,21,28]
Размер на дисплея (диагонал)	40,6 см (16 инча)
Размер на дисплея (диагонал)	16"
Аудио	DTS:X® Ultra; Двойни високоговорители; HP Audio Boost; HyperX
Минимални размери (Ш x Д x В)	35,65 x 26,9 x 1,99 см
Тегло	2,16 кг
Клавиатура	Пълноразмерна клавиатура в цвят Shadow Black с подсветка в цвят RGB на 4 зони и технология 26-Key Rollover Anti-Ghosting Key
Посочващо устройство	HP Imagepad
Входни устройства	Датчик за околната осветеност; Инфрачервен термосензор
Фотокамера	HP True Vision 1080p FHD IR камера с редуциране на времевия шум и вградени два цифрови микрофона
Портове	1 USB Type-A с 5 Gbps скорост на предаване на данни; 1 USB Type-A с 5 Gbps скорост на предаване на данни (HP Sleep and Charge); 2 Thunderbolt™ 4 с USB Type-C® с 40 Gbps скорост на предаване на данни (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 HDMI 2.1; 1 RJ-45; 1 AC smart pin; 1 комбиниран изход за слушалки/микрофон ^[19,42]
Размери на пакета (Ш x Д x В)	6,9 x 55,2 x 34,5 cm
Тегло на опаковката	3,97 кг
Мрежов интерфейс	Вградена 10/100/1000 GbE LAN
Безжична връзка	Карта за безжична връзка Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) и Bluetooth® 5.4 ^[12,46]
Тип захранване	230 W захранващ Smart адаптер за AC

Вид батерия	6-клетъчна 97 Wh литиево-йонна полимерна батерия ([23])
Живот на батерията	До 6 часа ^[3]
Време за презареждане на батерията	Поддържа бързо зареждане на батерията: приблизително 50% в рамките на 30 минути ^[5]
Специални характеристики	Поддръжка за NVIDIA® G-SYNC®
Спецификации на устойчивото въздействие	Капачките и клавишите тип „ножица“ на клавиатурата съдържат рециклирана след употреба пластмаса; Пластмаса, която е потенциален отпадък в океана, в рамката, вътрешната рамка и отделението(ята) на високоговорителите; Рециклиран метал в основата и капачката(ите) на пантата
Управление на сигурността	Затвор за поверителност на камерата; Поддръжка на модула за сигурност на платформата (фърмуерен TPM)
UPC номер	198122529377
Гаранция на производителя	Едногодишната (1/1/0) ограничена гаранция включва 1 година гаранция на частите и труд. Без ремонт на място. Общите условия са различни в зависимост от държавата. Има определени ограничения и изключения.
Включена услуга за поддръжка	2 години услуга за връщане в склад от HP за лаптопи. За общите условия, моля, посетете https://h20195.www2.hp.com/v2/GetPDF.aspx/4AA3-8281BGE & https://www8.hp.com/h20195/v2/getpdf.aspx/4AA5-7123BGE.pdf

Допълнителни спецификации

Ethernet (RJ-45)	1
HDMI изход – версия	2.1
HDMI – изход	1
Thunderbolt™ 4 порта	2
USB Type-A	2
Без трептене	Yes (Да) ^[45]
Безжичен модел	BE200
Безжичен стандарт	Wi-Fi 7
Безжична антена	2x2
Брой едновременни операции на процесора	28
Брой клетки на батерията	6
Брой на достъпните за потребителя слотове за памет	2
Брой слотове за памет	2
Версия на Bluetooth	Bluetooth® 5.4
Вид батерия	Литиево-йонна полимерна батерия
Вид памет	DDR5
Вид памет 01	SSD
Височина на пакета, метрични единици (най-често срещан размер)	55.2
Време за реакция на дисплея	3
Време за реакция на дисплея (единица за мярка)	ms
Графика	Дискретен
Графична карта (отделна)	Графичен процесор за лаптоп NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 (8 GB GDDR6 заделена)
Дисплей	WQXGA дисплей с диагонал 40,6 см (16 инча)
Допълнителна информация за HP	http://www.hp.com
Доставчик на безжична връзка	Intel®
Дълбочина на пакета, метрични единици (най-често срещан размер)	34.5
Единица за мярка на опаковката (метрична)	cm

Езикови опции за продукта	#ABB
Емблема за технологии 1	Publication logos/HP_Omen_logo.png
Емблема за технологии 2	Publication logos/HP_Fast_Charge_RGB_blue.png
Живот на батерията при възпроизвеждане на видео	До 8 часа и 15 минути
Зона на подсветката на клавиатурата	4 зони
Икона за Playbook TS OS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905482.png
Икона за живот на батерията на Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c03905264.png
Икона за мерна единица на теглото на Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267650.png
Икона за място за съхранение на Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08192819.png
Икона за размери на Playbook TS NB	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08250394.png
Икона за свързване на Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201987.png
Икона за тегло в имперски единици на Playbook TS	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c05790117.png
Икона на графика на Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08169202.png
Икона на памет на Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08267700.png
Икона на процесор на Playbook TS	https://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08201972.png
Име на марката на продукта	HP
Интерфейс на паметта 01	PCIe® Gen 4
Инфрачервена камера	IR
Капацитет на батерията	97
Капацитет на батерията (м.е.)	Wh
Капацитет на съхранение	2
Капацитет на съхранение (единица за мярка) 01	TB
Кеш памет на процесора	33 MB L3 кеш памет
Клас на процесора	Core™ i7
Код UNSPSC	43211503
Комбиниран изход за слушалки/микрофон	1
Максимална честота на процесора	5.5

Максимална честота на процесора uom	GHz
Марка на графичната карта	NVIDIA®
Марка на камерата	HP True Vision
Марка на процесора	Intel®
Микрофон на камерата	вградени цифрови микрофони с двоен обхват
Модел на процесора	14700HX
Номер на модела	RTX™ 4060
Обобщение на техническата спецификация на продукта	OMEN Transcend Laptop 16-u1012nn, FreeDOS 3.0, 16", Intel® Core™ i7, 16GB RAM, 2TB SSD, NVIDIA® GeForce RTX™ 4060, WQXGA, Shadow Black
Оформление на паметта (слотове и размер)	2 x 8 GB
Памет и съхранение	16 GB memory; 2 TB SSD storage
Панел на дисплея	ултратънка рамка
Подсветка на клавиатурата	Подсветка в RGB
Показване на икони на Playbook TS NB	http://h10003.www1.hp.com/digmedialib/prodimg/lowres/c08205649.png
Поколение на процесора	14-о поколение
Протокол на интерфейса на паметта 01	NVMe™
Разделителна способност на камерата (вертикална)	1080p
Размер на дисплея (диагонал) uom	..
Размер на дисплея (диагонал, в метрични единици)	40.6
Размер на дисплея (диагонал, в метрични единици) uom	cm
Размер на дисплея (диагонал, имперски)	16
Размер на клавиатурата	Пълноразмерна
Размер на паметта	16
Размер на паметта uom	GB
Размер на паметта на графичната карта	8
Размер на паметта на графичната карта UoM	GB
Резолюция на дисплея (пиксели)	2560 x 1600
Семейство графични карти	GeForce
Сензорен екран	No (He)

Скорост на паметта	5600
Скорост на паметта uom	MHz
Снимка на електронна таблица 1	AHID/70823c16e5fe383dcc682870acdd2fccbd6ea1d3
Снимка на електронна таблица 2	AHID/70823c16e5fe383dcc682870acdd2fccbd6ea1d3
Снимка на електронна таблица 3	AHID/642e8af6ab500e178c9c40acaebc25adcd6f999f
Снимка на електронна таблица 4	AHID/9ccc25564a4ad6d5e31705f49b121d958a95834e
Спецификации за дълго име на продукта V2	Лаптоп Transcend OMEN 16, FreeDOS 3.0, 16", Intel® Core™ i7, 16GB RAM, 2TB SSD, NVIDIA® GeForce RTX™ 4060, WQXGA, Shadow Black
Спецификации на краткото наименование на продукта	OMEN Transcend Laptop 16-u1012nn, 16", Intel® Core™ i7, 16GB RAM, 2TB SSD
Стандартна разделителна способност на дисплея	WQXGA
Стандартна разделителна способност на камерата	FHD
Съотношение	16:10
Съотношение екран – корпус (без високоговорители)	84.45% ^[18]
Тегло на опаковката	8.77 lb
Технологично лого 7	Publication logos/Nvidia_Geforce_RTX_icon.png.png
Технология на клавиатурата	Технология 26-Key Rollover Anti-Ghosting Key
Технология на паметта 01	TLC
Технология на панела на дисплея	IPS
Технология на честотата на процесора	Технологията Intel® Turbo Boost
Тип памет на графичната карта	GDDR6
Тип съхранение на данни	SSD
Фактор на формиране на паметта 01	M.2
Цветна гама	100% sRGB
Цвят	Shadow Black
Честота на опресняване на дисплея	240
Честота на опресняване на дисплея uom	Hz
Ширина на опаковката, имперски единици (най-често срещаните размери)	2.71

Широчина на пакета, метрични единици (най-често срещан размер)	6.9
--	-----

Ядро на процесора	20
-------------------	----

Яркост	400 нита
--------	----------

Яркост на дисплея	400
-------------------	-----

Яркост на дисплея uoM	нитове
-----------------------	--------

[3] MobileMark 25 Животът на батерията е различен в зависимост от редица фактори, в това число модела на продукта, конфигурацията, заредените приложения, функциите, употребата, безжичната функционалност и настройките за управление на захранването. Максималният капацитет на батерията намалява естествено с времето и използването. Вижте <https://barco.com/products/mobilemark-25/> за допълнителна информация.

[5] Презарежда батерията до 50% в рамките на 30 минути, когато системата е изключена (чрез командата „изключване“). Препоръчва се за използване с адаптера на HP, предоставен с преносимия компютър. Не се препоръчва зарядно устройство с по-малък капацитет. След като батерията достигне 50% капацитет, скоростта на зареждане отново ще стане нормална. Времето за зареждане може да варира с +/-10% в зависимост от толерансите на системата. Налично при определени продукти на HP. Вижте <http://store.hp.com> за пълен списък с функциите на продуктите.

[6] Multi-Core е технология, разработена да подобри работата на определени софтуерни продукти. Не всички клиенти или софтуерни приложения могат непременно да се възползват от тази технология. Производителността и тактовата честота варират в зависимост от

[7] Ефективността на технологията Intel® Turbo Boost зависи от хардуера, софтуера и общата системна конфигурация. За допълнителна информация вижте <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

[12] Безжичните точки за достъп и интернет услугите се продават отделно. Наличието на безжични точки за публичен достъп е ограничено. Wi-Fi 7 (802.11BE) изисква Windows 11 2024, избрани процесори Intel® Core™ или Intel® Core™ Ultra и рутер Wi-Fi 7, продаван отделно. Wi-Fi 7 е обратно съвместимо с предишните спецификации на 802.11. Налично в държавите, където се поддържа Wi-Fi 7. Спецификацията за 802.11BE е проектна и не е окончателна. Ако окончателната спецификация се различава от проектната, това може да засегне възможността на устройството да комуникира с други 802.11BE устройства.

[17] Всички спецификации за производителност представляват типичните спецификации, предоставени от производителите на компонентите на HP; реалната производителност може да бъде по-висока или по-ниска.

[18] Процентът на активната плюс неактивната зрителна област спрямо активната зрителна зона плюс рамката. Измерете при вертикално разположен капак спрямо бюрото.

[19] За най-добри резултати с HP Sleep and Charge използвайте стандартен кабел за зареждане, използващ протокол USB, или кабелен адаптер с външно устройство.

[21] TUV Low Blue Light е качеството на спецификацията на теста за съответствие на дисплея. Вижте <https://www.certipedia.com/?locale=en#search> за повече подробности.

[28] Eyesafe® Display за Low Blue Light е качеството на спецификацията на теста за съответствие на дисплея. Вижте <https://eyesafe.com> за повече подробности.

[42] За оптимална производителност и зарядна способност на батерията по време на игри и рендиране използвайте захранващия адаптер, доставен с компютъра. Можете да използвате адаптера или захранващата батерия 100 W/20 V Type-C при изпълнение на леки задачи за зареждане. Зареждането при изключена система се поддържа само на адаптер или захранваща батерия 20 V Type-C.

[45] Функцията „Без трептене“ елиминира трептенето на екрана чрез интегриране на LED подсветка за затъмняване на DC или LED емисии. OLED панелът работи със затъмняване на

DC, когато е над 100 нита.

[46] Работата с Bluetooth® 5.4 изисква поддръжка от Microsoft OS/Chrome OS. Докато не бъде налична поддръжка от Microsoft OS/Chrome OS, Bluetooth® 5.4 ще функционира като Bluetooth® 5.3 или по-стара версия.

Услуги HP Care Pack

★ : Препоръчвани

Personal Systems потребителски Care Pack услуги

3 години взимане и връщане; 2 години гаранция обслужване за лаптопи	UM947E ★
3 години услуга за връщане в склад; 2 години гаранция обслужване за лаптопи	UM934E ★
1 година следгаранционна услуга за взимане и връщане от HP за лаптопи	UN090PE
1 година следгаранционна услуга за връщане в склад от HP за лаптопи	UM994PE

Монитори

Монитори HP Home

★ : Препоръчвани

Дисплеи OMEN by HP

OMEN by HP 27 inch UHD 144Hz Gaming Monitor - OMEN 27k	780G8AA ★	
OMEN by HP 27 inch FHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27s	780G5AA ★	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 32c	780K6AA ★	
OMEN by HP 23.8 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 24	780D9AA	
OMEN by HP 23.8 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 24	780D9AS	
OMEN by HP 23.8 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 24	780D9E9	
OMEN by HP 27 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27	780F9AA	
OMEN by HP 27 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27	780F9AS	
OMEN by HP 27 inch FHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27	780F9E9	
OMEN by HP 27 inch FHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27s	780G5AS	
OMEN by HP 27 inch FHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27s	780G5E9	
OMEN by HP 27 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27q	780H4AA	
OMEN by HP 27 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27q	780H4AS	
OMEN by HP 27 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 27q	780H4E9	
OMEN by HP 27 inch QHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27qs	780J4AA	
OMEN by HP 27 inch QHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27qs	780J4AS	
OMEN by HP 27 inch QHD 240Hz Gaming Monitor - OMEN 27qs	780J4E9	
OMEN by HP 27 inch UHD 144Hz Gaming Monitor - OMEN 27k	780G8AS	
OMEN by HP 27 inch UHD 144Hz Gaming Monitor - OMEN 27k	780G8E9	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 32c	780K6AS	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 32c	780K6E9	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 32q	780K0AA	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 32q	780K0AS	
OMEN by HP 31.5 inch QHD 165Hz Gaming Monitor - OMEN 32q	780K0E9	
OMEN by HP 34 inch WQHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 34c	780K8AA	
OMEN by HP 34 inch WQHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 34c	780K8AS	
OMEN by HP 34 inch WQHD 165Hz Curved Gaming Monitor - OMEN 34c	780K8E9	
QHD гейминг монитор OMEN 27c	35D67AA	остарели
QHD гейминг монитор OMEN 27c	35D67AS	остарели
QHD гейминг монитор OMEN 27c	35D67E9	остарели

Гейминг монитор OMEN 27u 4K	3G6W0AA
-----------------------------	---------

Гейминг монитор OMEN 27u 4K	3G6W0AS
-----------------------------	---------

Гейминг монитор OMEN 27u 4K	3G6W0E9
-----------------------------	---------

Дисплеи HP Value

FHD монитор HP M24fe	43G27AA
----------------------	---------

FHD монитор HP M24fe	43G27AS
----------------------	---------

FHD монитор HP M24fe	43G27E9
----------------------	---------

FHD монитор на HP M22f	2D9J9AA
------------------------	---------

FHD монитор на HP M22f	2D9J9AS
------------------------	---------

FHD монитор на HP M22f	2D9J9E9
------------------------	---------

FHD монитор на HP M24f	2D9K0AA
------------------------	---------

FHD монитор на HP M24f	2D9K0AS
------------------------	---------

FHD монитор на HP M24f	2D9K0E9
------------------------	---------

FHD монитор на HP M24fw	2D9K1AA
-------------------------	---------

FHD монитор на HP M24fw	2D9K1AS
-------------------------	---------

FHD монитор на HP M24fw	2D9K1E9
-------------------------	---------

FHD монитор на HP M24fw	43B20AA
-------------------------	---------

FHD монитор на HP M32f	2H5M7AA
------------------------	---------

FHD монитор на HP M32f	2H5M7AS
------------------------	---------

FHD монитор на HP M32f	2H5M7E9
------------------------	---------

HP 24mh 23.8-inch Display	1D0J9AA
---------------------------	---------

HP 24mh 23.8-inch Display	1D0J9E9
---------------------------	---------

HP 27mq дисплей	1F2J9AA
-----------------	---------

HP M24fwa FHD монитор	34Y22AA
-----------------------	---------

HP M24fwa FHD монитор	34Y22AS
-----------------------	---------

HP M24fwa FHD монитор	34Y22E9
-----------------------	---------

WQHD извит монитор HP M34d	3B1W4AA
----------------------------	---------

WQHD извит монитор HP M34d	3B1W4AS
----------------------------	---------

WQHD извит монитор HP M34d	3B1W4E9
----------------------------	---------

LCD монитори HP Home

FHD монитор HP M27fe	43G45AA
----------------------	---------

FHD монитор HP M27fe	43G45AS
----------------------	---------

FHD монитор HP M27fe	43G45E9
----------------------	---------

FHD монитор на HP M27f	2G3D3AA
------------------------	---------

FHD монитор на HP M27f	2G3D3AS	
FHD монитор на HP M27f	2G3D3E9	
FHD монитор на HP M27fw	2H1A4AA	
FHD монитор на HP M27fw	2H1A4AS	
FHD монитор на HP M27fw	2H1A4E9	
FHD монитор на HP M27fw	43B24AA	
HP M27fwa FHD монитор	356D5AA	
HP M27fwa FHD монитор	356D5AS	
HP M27fwa FHD монитор	356D5E9	
HP U32 4K HDR монитор	368Y5AA	
HP U32 4K HDR монитор	368Y5AS	
HP U32 4K HDR монитор	368Y5E9	
HP V22i G5 FHD монитор	6D8G8AA	
HP V22i G5 FHD монитор	6D8G8E9	
HP V22v G5 FHD монитор	65P56AA	
HP V22v G5 FHD монитор	65P56E9	
HP V22ve G5 FHD монитор	6D8G2AA	
HP V22ve G5 FHD монитор	6D8G2AS	
HP V22ve G5 FHD монитор	6D8G2E9	
HP V24ie G5 FHD монитор	6D8H0AA	
HP V24ie G5 FHD монитор	6D8H0AS	
HP V24ie G5 FHD монитор	6D8H0E9	
HP V27c G5 FHD извит монитор	65P60AA	
HP V27c G5 FHD извит монитор	65P60E9	
HP V27ie G5 FHD монитор	6D8H2AA	
HP V27ie G5 FHD монитор	6D8H2AS	
HP V27ie G5 FHD монитор	6D8H2E9	
M27ha FHD монитор HP	22H94AA	
M27ha FHD монитор HP	22H94E9	
QHD гейминг монитор HP X27q	2V7U5E9	остарели
QHD монитор HP M27fq	2H4B5AA	
QHD монитор HP M27fq	2H4B5AS	
QHD монитор HP M27fq	2H4B5E9	
Монитор HP V20 HD+	1H850AA	
Монитор HP V20 HD+	1H850AS	
Монитор HP V24i G5 FHD	65P58AA	

Монитор HP V24i G5 FHD	65P58E9
Монитор HP V24v G5 FHD	65P62AA
Монитор HP V24v G5 FHD	65P62E9
Монитор HP V27i G5 FHD	65P64AA
Монитор HP V27i G5 FHD	65P64E9

Series 5

HP Series 5 23.8 inch FHD Height Adjust Monitor - 524sh	94C19AA	бъдещи
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor - 524sf	94C17AA	бъдещи
HP Series 5 23.8 inch FHD Monitor with Speakers - 524sa	94C36AA	бъдещи
HP Series 5 23.8 inch FHD White Monitor - 524sw	94C21AA	бъдещи
HP Series 5 27 inch FHD Height Adjust Monitor - 527sh	94C50AA	бъдещи
HP Series 5 27 inch FHD Monitor - 527sf	94F44AA	бъдещи
HP Series 5 27 inch FHD Monitor with Speakers - 527sa	94F48AA	бъдещи
HP Series 5 27 inch FHD White Monitor - 527sw	94F46AA	бъдещи
HP Series 5 31.5 inch FHD Monitor - 532sf	94F50AA	бъдещи

Бизнес монитори

P-Series

HP P24v G5 FHD Monitor	64W18AA	
HP P22 G4 22 FHD Monitor	1A7E4AA	
HP P22 G5 FHD Monitor	64X86AA	
HP P22h G5 FHD Monitor	64W30AA	
HP P22v G5 FHD Monitor	64V81AA	
HP P24 G4 24 FHD Monitor	1A7E5AA	остарели
HP P24 G5 FHD Monitor	64X66AA	
HP P24 G5 FHD Monitor	64X66AF	
HP P24h G4 FHD Monitor	7VH44AA	остарели
HP P24h G5 FHD Monitor	64W34AA	
HP P27 G5 FHD Monitor	64X69AA	
HP P27h G5 FHD Monitor	64W41AA	
HP P32u G5 QHD USB-C Monitor	64W51AA	
HP P34hc G4 WQHD USB-C Curved Monitor	21Y56AA	

E-Series

HP E22 G5 FHD Monitor	6N4E8AA	
HP E22 G5 FHD Monitor	6N4E8E9	
HP E23 G4 FHD Without Video Cable Monitor	9VF96A3	остарели
HP E24 G4 FHD Monitor	9VF99AA	
HP E24 G5 FHD Monitor	6N6E9AA	
HP E24 G5 FHD Monitor	6N6E9E9	
HP E24 G5 FHD No Stand Monitor	6N6E9A9	
HP E24 G5 FHD PVC Free Monitor	6N6E9A5	
HP E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor	6PA50A4	
HP E24d G4 FHD USB-C Docking Monitor	6PA50E9	
HP E24i G4 WUXGA Monitor	9VJ40AA	
HP E24i G4 WUXGA No Stand Monitor	9VJ40A9	
HP E24i G4 WUXGA Without Video Cable Monitor	9VJ40A3	
HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32AA	
HP E24m G4 FHD USB-C Conferencing Monitor	40Z32E9	
HP E24mv G4 FHD Conferencing Monitor	169L0AA	
HP E24mv G4 FHD Conferencing Monitor	169L0E9	
HP E24q G5 QHD Monitor	6N4F1AA	
HP E24q G5 QHD Monitor	6N4F1E9	
HP E24q G5 QHD PVC Free Monitor	6N4F1A5	
HP E24t G5 FHD Touch Monitor	6N6E6AA	
HP E24t G5 FHD Touch Monitor	6N6E6E9	
HP E24u G4 FHD USB-C Monitor	189T0AA	остарели
HP E24u G5 FHD USB-C Monitor	6N4D0AA	
HP E24u G5 FHD USB-C Monitor	6N4D0E9	
HP E24u G5 FHD USB-C PVC Free Monitor	6N4D0A5	
HP E27 G5 FHD Monitor	6N4E2AA	
HP E27 G5 FHD Monitor	6N4E2E9	
HP E27 G5 FHD PVC Free Monitor	6N4E2A5	
HP E27k G5 4K USB-C Monitor	6N4C4AA	
HP E27k G5 4K USB-C Monitor	6N4C4E9	
HP E27m G4 QHD USB-C Conferencing Monitor	40Z29AA	
HP E27m G4 QHD USB-C Conferencing Monitor	40Z29AS	
HP E27m G4 QHD USB-C Conferencing Monitor	40Z29E9	
HP E27q G4 QHD Monitor	9VG82AA	
HP E27q G5 QHD Monitor	6N6F2AA	

HP E27q G5 QHD Monitor	6N6F2E9
HP E27q G5 QHD No Stand Monitor	6N6F2A9
HP E27q G5 QHD PVC Free Monitor	6N6F2A5
HP E27u G4 QHD USB-C Monitor	189T3AA
HP E27u G5 QHD USB-C Monitor	6N4D3AA
HP E27u G5 QHD USB-C Monitor	6N4D3E9
HP E27u G5 QHD USB-C PVC Free Monitor	6N4D3A5
HP E32k G5 4K USB-C Monitor	6N4D6AA
HP E32k G5 4K USB-C Monitor	6N4D6E9
HP E32k G5 4K USB-C PVC Free Monitor	6N4D6A5
HP E34m G4 WQHD Curved USB-C Conferencing Monitor	40Z26AA
HP E34m G4 WQHD Curved USB-C Conferencing Monitor	40Z26A5
HP E34m G4 WQHD Curved USB-C Conferencing Monitor	40Z26E9
HP E45c G5 DQHD Curved Monitor	6N4C1AA
HP E45c G5 DQHD Curved Monitor	6N4C1E9

Value Displays

HP M24m Conferencing Monitor	678U5AA
HP M27m Conferencing Monitor	678U8AA

Business LCD Monitors

HP P204v 19.5-inch Monitor	5RD66AA
HP P204v 19.5-inch Monitor	5RD66AS
HP P204v 19.5-inch Monitor	5RD66AT

Series 7 Pro

HP Series 7 Pro 31.5 inch 4K Thunderbolt 4 Monitor - 732pk	8Y2K9AA	бъдещи
HP Series 7 Pro 31.5 inch 4K Thunderbolt 4 Monitor - 732pk	8Y2K9AT	бъдещи
HP Series 7 Pro 31.5 inch 4K Thunderbolt 4 Monitor - 732pk	8Y2K9E9	бъдещи
HP Series 7 Pro 31.5 inch 4K Thunderbolt 4 Monitor - 732pk PVC Free	8Y2K9A5	
HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor - 740pm PVC Free	8Y2R2A5	
HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor-740pm	8Y2R2AA	бъдещи
HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor-740pm	8Y2R2AT	бъдещи
HP Series 7 Pro 39.7 inch 5K2K Conferencing Monitor-740pm	8Y2R2E9	бъдещи

Z дисплеи

HP Z24f G3 FHD Display	3G828AA	
HP Z24m G3 QHD Conferencing Display	4Q8N9AA	
HP Z24m G3 QHD Conferencing Display	4Q8N9E9	
HP Z24n G3 WUXGA Display	1C4Z5AA	
HP Z24q G3 QHD дисплей	4Q8N4AA	
HP Z24q G3 QHD дисплей	4Q8N4E9	
HP Z24u G3 WUXGA USB-C Display	1C4Z6AA	
HP Z24u G3 WUXGA USB-C Display	1C4Z6E9	
HP Z25xs G3 QHD USB-C DreamColor Display	1A9C9AA	
HP Z27k G3 4K USB-C Display	1B9T0AA	
HP Z27q G3 QHD Display	1C4Z7AA	
HP Z27u G3 QHD Display	1B9X2AA	
HP Z32k G3 4K USB-C Display	50U19AA	
HP Z32k G3 4K USB-C Display	50U19E9	
HP Z34c G3 WQHD Curved Display	30A19AA	
HP Z34c G3 WQHD Curved Display	30A19E9	
HP Z38c 37.5-inch Curved Display	Z4W65A4	
HP Z40c G3 WUHD Curved Display	3A6F7AA	
HP Z40c G3 WUHD Curved Display	3A6F7E9	
HP Z43 42.5-inch 4K UHD Display	1AA85A4	остарели

Акcesoари

Уебкамери

★ : Препоръчвани

Уебкамери

4K уебкамера за поточно предаване HP 960

695J6AA

Куфарчета и калъфи

Раници

HP Professional 17.3-inch Backpack

500S6AA

Раница за 16,1-инчов лаптоп HP Creator

6M5S3AA

Куфарчета

Чанта за 17,3-инчов лаптоп HP Prelude

34Y64AA

Чанта за 17,3-инчов лаптоп HP Prelude Pro

3E2P1AA

Докинг и Порт разклонители

Port Replicators

Многопортов хъб HP Travel USB-C

1C1Y5AA

Гейминг периферни устройства HyperX

Гейминг клавиатури HyperX

★ : Препоръчвани

HyperX Alloy Rise SC

HyperX Alloy Rise 75 – гейминг клавиатури	7G7A4AA	бъдещи
HyperX Alloy Rise – гейминг клавиатури	7G7A3AA	бъдещи

Гейминг слушалки HyperX

Слушалки HyperX Cloud SC

HyperX Cloud III – гейминг слушалки (Black)	727A8AA	
HyperX Cloud III – гейминг слушалки (Black/Red)	727A9AA	

Безжични слушалки HyperX Cloud SC

Безжични гейминг слушалки HyperX Cloud III Wireless	77Z45AA	
Безжични гейминг слушалки HyperX Cloud III Wireless	77Z46AA	

HyperX гейминг контролери

HyperX Clutch контролери SC

HyperX Clutch – безжичен гейминг контролер (черен) – мобилни телефони и компютри	516L8AA	
--	---------	--

Гейминг мишки HyperX

Мишки HyperX Pulsefire Haste SC

HyperX Pulsefire Haste 2 Mini – безжична гейминг мишка (бяла)	7D389AA	
HyperX Pulsefire Haste 2 Mini – безжична гейминг мишка (черна)	7D388AA	
HyperX Pulsefire Haste – безжична гейминг мишка (бяла)	4P5D8AA	
HyperX Pulsefire Haste – безжична гейминг мишка (черна)	4P5D7AA	

Хибридни работни решения

Звук

★ : Препоръчвани

Слушалки с кабел

Poly Blackwire 3210 едноканални USB-A слушалки	80S01AA	
Poly Blackwire 3210 едноканални USB-C слушалки	80S09AA	остарели
Poly Blackwire 3215 едноканални USB-A слушалки	80S06AA	
Poly Blackwire 3220 стерео USB-A слушалки	80S02AA	
Poly Blackwire 3225 стерео USB-A слушалки	80S11AA	
Poly Blackwire 3320 USB-A слушалки	76J16AA	
Poly Blackwire 3320 сертифицирани за Microsoft Teams USB-A слушалки	76J17AA	
Poly Blackwire 5210 едноканални USB-A слушалки	80R98AA	
Poly Blackwire 5220 стерео USB-A слушалки	80R97AA	
Poly Blackwire 8225 USB-A слушалки	772K2AA	
Poly Blackwire 8225 сертифицирани за Microsoft Teams USB-A слушалки	772K3AA	
Poly Blackwire C3215 едноканални слушалки + калъф за носене	80S05AA	остарели
Poly Blackwire C3220 UC USB-A слушалки	7S4L0AA	
Poly Blackwire C3220 стерео USB-C слушалки + калъф за носене	80S07AA	остарели
Poly Blackwire C3220 стерео USB-C слушалки в черно и калъф за носене (опаковка за продажба на едро)	80S08A6	остарели
Poly Blackwire C3225 Top	7S4M7AA	
Poly Blackwire C3225 стерео USB-C слушалки	80S04AA	остарели
Poly Blackwire C5210 USB-C слушалки + вграден кабел	805H4AA	остарели
Poly Blackwire C5220 USB-A слушалки	7S4L8AA	
Poly Blackwire C5220 USB-C слушалки + вграден кабел	805H3AA	остарели
Високоговорител и калъф TAA Poly H251 Supraplus	7S442AA	
Двойни стерео слушалки и калъф TAA Poly HW261N Supraplus	7W074AA	
Едноканални слушалки и калъф TAA Poly H251N Supraplus Monaural	7S443AA	
Стерео слушалки и калъф TAA Poly H261N Supraplus	7S444AA	

Безжични слушалки

Poly CS540A хибридни слушалки + AP11 комплект	7K2E5AA	
Poly Voyager 4245 USB-A слушалки	7D7K0AA	
Poly Voyager 4245-M Office слушалки +USB-A към Micro USB кабел	7S3Y5AA	

Poly Voyager 4310 UC едноканални слушалки, BT700 USB-A адаптер и стойка за зареждане	77Y92AA	
Poly Voyager 4310 сертифицирани за Microsoft Teams слушалки +BT700 донгъл + стойка за зареждане	77Y93AA	
Poly Voyager 4310-М UC слушалки + USB-A към USB-C кабел + BT700 донгъл	7Y210AA	
Poly Voyager 4320 UC стерео USB-A слушалки, BT700 USB-A адаптер и стойка за зареждане	77Y99AA	
Poly Voyager 4320 сертифицирани за Microsoft Teams слушалки +BT700 донгъл + стойка за зареждане	77Z00AA	
Poly Voyager 5200 USB-A Bluetooth слушалки + BT700 донгъл	7K2F3AA	
Poly Voyager 5220 слушалки за специални клиенти 20	7S3Y2AA	бъдещи
Poly Voyager 6200 USB-C Black слушалки	7D792AA	
Poly Voyager Focus 2 UC слушалки + USB-A към USB-C кабел + стойка за зареждане	7S4L6AA	
Poly Voyager Focus 2 USB-A слушалки със стойка за зареждане	77Y86AA	
Poly Voyager Focus 2 сертифицирани за Microsoft Teams слушалки със стойка за зареждане	77Y87AA	
Poly Voyager Focus B825 UC +USB-A към Micro USB кабел +BT700 донгъл	7S4K7AA	
Poly Voyager Legend слушалки + USB-A към Micro USB кабел + стойка за зареждане без щепсел	7W6B7AA	
Poly Voyager Legend слушалки + интегриран кабел за зареждане + адаптер с щифтове	7W6B8AA	
Слушалки Poly Voyager 6200 Black	7D7G5AA	

Високоговорители

Poly Sync 10 USB-A USB-C високоговорител	772C3AA	
Poly Sync 10 високоговорител +USB-A към USB-C кабел	7S4M6AA	
Poly Sync 20 USB-A високоговорител	772D2AA	
Poly Sync 20 USB-C високоговорител	7F0J7AA	
Poly Sync 20+М високоговорител + USB-A към USB-C кабел + BT700 донгъл + торбичка	7Y215AA	
Poly Sync 20-М високоговорител +USB-A към USB-C кабел	7S4M1AA	
Poly Sync 40 USB-A USB-C високоговорител	772C4AA	
Сертифициран за Microsoft Teams USB-A високоговорител Poly Sync 20	772C8AA	
Сертифициран за Microsoft Teams USB-C високоговорител Poly Sync 20-М	7F0J8AA	
Сертифициран за Microsoft Teams високоговорител Poly Sync 10	77P34AA	
Сертифициран за Microsoft Teams високоговорител Poly Sync 40	77P35AA	

Аудиоаксесоари

USB към QD адаптер Poly DA75	786C6AA
USB към QD адаптер Poly DA85	786C7AA
USB към QD адаптер Poly-M DA85	786C8AA
USB-A Bluetooth адаптер Poly BT700	786C4AA
USB-C Bluetooth адаптер Poly BT700	786C5AA
Базова станция Poly Voyager Office	786C9AA
Базова станция Poly Voyager Office, сертифицирано за Microsoft Teams	786D0AA
Универсално захранване за Poly Savi 8210/8220 – 9V 500mA	783M9AA

Видео

Лични видеоустройства

USB-A уеб камера TAA на Poly Studio TAA P5	76U43AA
--	---------

Отказ от отговорност — Авторско право

Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM и Thunderbolt са търговски марки или регистрирани търговски марки на Intel Corporation или на нейните дъщерни дружества в САЩ и други държави. AMD, Ryzen, Athlon и Radeon са търговски марки на Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth е търговска марка, собственост на нейния притежател и използвана от HP Inc. по лиценз. NVIDIA и GeForce са търговски марки и/или регистрирани търговски марки на NVIDIA Corporation в САЩ и други страни. USB Type-C® и USB-C® са регистрирани търговски марки на Форума на организациите, внедряващи USB. DisplayPort™ и логото на DisplayPort™ са търговски марки, собственост на Асоциацията за видео електронни стандарти (VESA®) в САЩ и други държави. McAfee и McAfee LiveSafe са търговски марки или регистрирани търговски марки на McAfee LLC в САЩ и други държави. ENERGY STAR е регистрирана търговска марка на Американската агенция за опазване на околната среда. Всички други търговски марки са собственост на съответните им притежатели.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Информацията в настоящия документ може да бъде променяна без предизвестие. Единствените гаранции за продуктите и услугите на HP са указани изрично в съответните документи за гаранция, съпровождащи продуктите и услугите. Нищо, съдържащо се в този документ, не следва да се тълкува като допълнителна гаранция. HP не носи отговорност за технически или редакционни грешки или пропуски в съдържанието на настоящия документ.