



Овај симбол указује на поруке о безбедности и исправности у овом водичу.

Опрез: Стабилност уређаја

Не стављајте уређај на неравне или нестабилне површине. Док га носите, обавезно га држите чврсто, а не за прибор, кабл или врпцу. Ако га не држите чврсто, уређај може да падне или да удари у неку особу или предмет, што може да изазове оштећење уређаја или друге имовине, или до телесне повреде.



УПОЗОРЕЊЕ: Чишћење

Ризик да дође до пожара, струјног удара или оштећења вашег Microsoft уређаја током чишћења можете да смањите ако предузмете следеће мере предострожности:

- Извуците све каблове из утичница и искључите уређај пре чишћења.
- Чистите само спољашњост уређаја.
- Чистите уређај сувом крпом
- Пажљиво бришите спољну површину вентилатора, вентилационих или других отвора како бисте уклонили накупљену прашину.
- Немојте покушавати да очистите конекторе тако што ћете их потапати у течности. Само их пажљиво обришите и осушите чистом крпом.



УПОЗОРЕЊЕ: Портови и отвори

Да бисте умањили ризик од пожара, струјног удара или оштећење Microsoft уређаја

- Немојте убацивати предмете у вентилационе отворе, портове, прорезе и зглобове за постоље, просторе око кључева или друге отворе.
- Немојте покушавати да чистите портове, прорезе и зглобове за постоље, просторе око кључева или друге отворе оштрим предметима (нпр. спајалицама, одвртачима, перорезима итд.)



Упозорење: Ризици приликом поправки

Када отварате и/или поправљате уређај, може се јавити ризик од струјног удара, оштећења уређаја, пожара и телесних повреда, као и других опасности. Microsoft препоручује да потражите стручну помоћ за поправке уређаја, као и да будете пажљиви уколико их изводите сами.



УПОЗОРЕЊЕ: Употреба

Да бисте умањили ризик од пожара, струјног удара или оштећења уређаја, немојте излагати уређај киши, снегу или другим видовима влаге. Немојте користити уређај у близини воде нити на влажним местима или локацијама са високом влажношћу ваздуха (нпр. у близини туша, каде, лавабоа или базена, као ни у влажним подрумима). Да би уређај увек био у најбољем радном стању:

- Немојте га користити у близини извора топлоте, хране, велике количине прљавштине, прашине, уља, хемикалија или на јакој директној сунчевој светлости.
- Немојте стављати предмете на уређај.
- Користите само прибор/додатну опрему које наведе Microsoft.
- Немојте убацивати предмете у вентилатор, вентилационе отворе, портове, прорезе и зглобове, просторе око кључева или друге отворе.
- Немојте дозволити да се прашина накупи на вентилатору, као ни у вентилационим или другим отворима.
- Немојте стављати уређај у узак или скучен простор.
- Немојте сушити уређај феном за косу, сушачима за одећу, као ни у рерни, тостеру или микроталасној пећници. Ако се уређај накваси, пажљиво обришите његову спољну површину сувом и чистом крпом.



ОБАВЕШТЕЊЕ: Руковање

Пажљиво рукујте Microsoft уређајем. Направљен је од метала и пластике и у себи има осетљиве електронске компоненте. Уређај може да се оштети ако га испустите, запалите, пробушите или згњечите, као и ако дође у контакт са течностима. Ако посумњате да су уређај или батерија оштећени, прекините употребу уређаја јер може да дође до прегревања или повреде.



УПОЗОРЕЊЕ: Опасност од гушења

Овај уређај може да садржи мале делове који могу да представљају опасност од гушења за децу млађу од 3 године. Држите мале делове даље од деце.



УПОЗОРЕЊЕ: Држите ван домаћаја мале деце

Ваш уређај и његов прибор нису играчке. Немојте дозволити малој деци да се играју са њима јер би деца могла да повредe себе или друге или да оштете уређај. Држите уређај и све његове делове и прибор ван домаћаја мале деце.

ОБАВЕШТЕЊЕ: Напомене везане за загревање

Уређај може доста да се загреје током стандардне употребе. Усаглашен је са ограничењима температуре површина приступачних корисницима која су дефинисана у Међународним стандардима безбедности (IEC 60950-1 и IEC 62368). Ипак, непрекидан контакт са топлим површинама у дужим временским периодима може да изазове нелагодност или повреду. Да бисте умањили потенцијалне ризике везане за загревање, пратите ове смернице:

- Држите уређај и његову јединицу за напајање у добро проветреном простору током употребе или пуњења. Обезбедите одговарајућу циркулацију ваздуха испод или око уређаја и јединице за напајање.
- Служите се здравим разумом како бисте избегли ситуације у којима вам је кожа у додиру са уређајем или јединицом за напајање док уређај ради или је прикључен у извор напајања. На пример, немојте спавати са уређајем или јединицом за напајање нити их стављати испод ћебета или јастука. Такође избегавајте контакт између тела и уређаја када је јединица за напајање прикључена у извор напајања. Нарочито водите рачуна ако имате физичко обољење због којег не можете да осетите топлоту из извора који вам је прислоњен уз тело.
- Ако дуго користите уређај, његова површина може веома да се загреје.
- Немојте стављати уређај нити јединицу за напајање на намештај или друге површине које могу да се оштете излагањем топлоти због тога што температура доњег дела уређаја и површине јединице за напајање може да порасте током стандардне употребе.



УПОЗОРЕЊЕ: Конектор једносмерне струје за јединицу за напајање

- Избегавајте дужи контакт конектора једносмерне струје са кожом док је јединица за напајање прикључена у извор напајања јер то може да изазове нелагодност или повреду. Треба избегавати спавање или седење на конектору једносмерне струје.
- Немојте излагати конектор течностима, зноју, прљавштини нити другим изворима контаминације. Употреба контаминираниог конектора може да доведе до загревања и да изазове нелагоду или повреду. Одмах прекините употребу конектора. Извуците конектор једносмерне струје из уређаја. Обришите га и осушите чистом крпом.
- Ако уочите оштећење на било ком делу пуњача или кабла, прекините да их користите и обратите нам се за подршку.

ОПРЕЗ: Безбедност каблова

Изложени каблови уређаја представљају потенцијалан ризик од саплитања. Организујте каблове тако да људи и кућни љубимци не могу да се саплету или да их случајно повуку

док се крећу или ходају у области у којој се они налазе. Немојте дозвољавати деци да се играју кабловима. Да бисте избегли оштећење каблова:

- Заштитите их од гажења или гњечења.
- Заштитите каблове од прикљештења или оштрог савијања, нарочито тамо где су прикључени у зидну (струјну) утичницу, јединицу за напајање и уређај.
- Немојте цимати, везивати чворове, оштро савијати, истезати или на други начин неисправно користити каблове за напајање. Немојте омотавати кабл за напајање превише чврсто, нарочито око конвертора. Уместо тога, омотајте га у благим круговима, а не под оштрим угловима.
- Када постављате уређај или јединицу за напајање, водите рачуна о томе да каблови нису оштро савијени и да конектори нису прибијени уз зид или тврду површину.
- Немојте излагати каблове за напајање изворима топлоте.
- Немојте дозволити кућним љубимцима или деци да гризу или жваћу каблове за напајање.
- Када извлачите кабл за напајање, вуците прикључак, а не кабл.
- Редовно прегледајте каблове за напајање и друге каблове. Уколико се кабл за напајање или други кабл загреју, похабају, напукну или се оштете на неки начин, одмах престаните да их користите. Препоручујемо да оштећени кабл за напајање или други кабл замените оригиналним Microsoft заменским каблом за напајање или другим каблом.
- Извуците кабл за пуњење или други кабл из утичнице током олуја са грмљавином или када се дуго не користе.



УПОЗОРЕЊЕ: Електростатичко пражњење (ESD)

Овај комплет за развој обухвата бројне осетљиве компоненте које се могу оштетити услед електростатичког пражњења. Потребно је предузети следеће мере предострожности како би се то избегло:

- Додирните неки велики метални предмет пре него што узмете појединачне модуле
- Избегавајте директно додиривање штампаних плоча када померате модуле у комплету
- Користите ESD наруквицу док директно рукујете плочама (укључујући уклањање плоча из кућишта)

Регулаторне информације

Регулаторна серија модела: DKSC-101. Ова опрема је:

- Оцењена као информационо-технолошка опрема (ITE), пројектована за рад у стандардном домаћинству или канцеларији. Погодност овог производа за друга окружења може захтевати додатну процену.
- Пројектована за употребу уз информационо-технолошку опрему која се налази на листи NRTL (UL, CSA, ETL итд.) и која је у складу са стандардом IEC/EN 60950-1 или IEC/EN 62368-1 (има ознаку CE).
- Пројектована за радну температуру од +0 °C (+32 °F) до +35 °C (+95 °F)

Номиналне вредности електричне енергије можете да пронађете на ознаци са номиналним вредностима електричне енергије која се добија уз јединицу.

ОБАВЕШТЕЊЕ: Промене или модификације опреме које Microsoft изричито не одобри може да поништи овлашћење корисника да рукује опремом.

Изложеност радиофреквенцијској енергији

Ова опрема је у складу са ограничењима изложености радијацији које прописује FCC/ISED и које су одређене за ненадгледана окружења. Опрему треба инсталирати и њоме руковати на најмањој удаљености од 20 cm између хладњака и вашег тела. Овај предајник не сме стајати нити се сме користити упоредо са другим антенама или предајницима. Додатне информације о радиофреквенцијској безбедности можете пронаћи на FCC веб-сајту на адреси <https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0> и на Industry Canada веб-сајту на адреси <http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html>

Одлагање коришћених батерија и електричне и електронске опреме:



Овај симбол на производу, његовим батеријама или амбалажи значи да се овај производ и батерије које садржи не смеју одлагати са кућним отпадом. Уместо тога, имате обавезу да их предате на одговарајућем месту прикупљања у циљу рециклирања батерија и електричне и електронске опреме. Ово засебно прикупљање и рециклирање доприноси очувању природних ресурса и спречава потенцијалне негативне последице по људско здравље и животну средину услед могућег присуства опасних супстанци у батеријама и електричној и електронској опреми, које могу бити изазване неодговарајућим одлагањем. Додатне информације о томе где да предате батерије и електронски и електрични отпад потражите у свом граду или општини, од службе за одлагање кућног отпада или у продавници у којој сте купили овај производ. Пишите на адресу erecycle@microsoft.com ако желите додатне информације о WEEE.

Овај производ садржи дугмасту батерију или више њих.

Microsoft Ireland Sandyford Ind Est Dublin D18 KX32 IRL

Број телефона: +353 1 295 3826

Број факса: +353 1 706 4110