Ta simbol označuje sporočila v zvezi z varnostjo in zdravjem v tem priročniku.

### Pozor: stabilnost naprave

Naprave ne odlagajte na neravne ali nestabilne površine. Poskrbite, da napravo pri nošenju držite čvrsto in je ne držite za dodatno opremo, napajali ali drug kabel. Če naprave ne držite čvrsto, vam lahko pade ali pa z njo udarite osebo ali predmet, kar lahko poškoduje napravo ali drugo lastnino oziroma povzroči telesno poškodbo.



### OPOZORILO: čiščenje

Za zmanjšanje nevarnosti požara, udara ali poškodb naprave med čiščenjem Microsoftove naprave upoštevajte te previdnostne ukrepe:

- Pred čiščenjem odklopite vse kable in izklopite napravo.
- Očistite samo zunanje površine naprave.
- Napravo očistite s suho krpo.
- Nežno obrišite zunanjo površino ventilatorja, zračnika ali druge odprtine, da odstranite morebitni nakopičen prah.
- Priključkov ne poskušajte očistiti tako, da jih potopite v tekočine. Priključke previdno obrišite in osušite samo s čisto krpo.



### OPOZORILO: vrata in odprtine

Preprečitev nevarnosti požara, električnega udara ali poškodb Microsoftove naprave

- Ne vstavljajte predmetov v zračnike, priključke, reže in tečaje stojala, prostore okrog tipk ali katero koli drugo odprtino.
- Ne poskušajte očistiti vrat, rež in tečajev stojala, prostorov okoli tipk ali drugih odprtin z ostrimi predmeti (npr. sponkami za papir, izvijači, kuhinjskimi noži itd.)



### Opozorilo: tveganje pri popravilih

Z odpiranjem in/ali popravilom naprave lahko povzročite električni udar, poškodbe naprave, požar, nevarnost telesnih poškodb in druge nevarnosti. Microsoft priporoča, da za popravila naprave poiščete strokovno pomoč in da ste previdni, če boste napravo popravljali sami.



Naprave ne izpostavljajte dežju, snegu ali drugim vrstam vlage, da zmanjšate nevarnost požara, udara ali poškodb naprave. Naprave ne uporabljajte v bližini vode oziroma v vlažnih ali pretirano vlažnih prostorih (npr. v bližini prhe, kopalne kadi, umivalnika ali bazena ali v vlažni kleti). Za ohranitev najboljšega delovanja naprave:

- Naprave ne uporabljajte v bližini virov toplote, hrane, prekomerne umazanije, prahu, olja, kemikalij ali na močni neposredni sončni svetlobi.
- Ne napravo ne odlagajte predmetov.
- Uporabljajte samo pripomočke/dodatno opremo, ki jo je določil Microsoft.
- Ne vstavljajte predmetov v ventilator, zračnike, priključke, reže in tečaje, prostore okrog tipk ali katero koli drugo odprtino.
- Preprečite nabiranje prahu na ventilatorju, zračniku ali drugih odprtinah.
- Naprave ne odlagajte v ozek ali utesnjen prostor.
- Naprave ne sušite s sušilnikom za lase, sušilnikom za oblačila, v konvekcijski ali mikrovalovni pečici oziroma v opekaču. Če se naprava zmoči, nežno obrišite zunanjo površino s čisto in suho krpo.

# **⚠** OBVESTILO: ravnanje

Z Microsoftovo napravo ravnajte previdno. Izdelana je iz kovine in plastike ter vsebuje občutljive elektronske komponente. Vaša naprava se lahko poškoduje, če vam pade na tla, se ožge, predre ali zdrobi oziroma pride v stik s tekočino. Če sumite, da je naprava ali njena baterija poškodovana, prenehajte uporabljati napravo, ker lahko povzroči pregrevanje ali poškodbe.

### OPOZORILO: nevarnost zadušitve

Ta naprava lahko vsebuje majhne dele, ki lahko predstavljajo tveganje za zadušitev otrok, mlajših od 3 let. Majhne dele hranite zunaj dosega otrok.

# OPOZORILO: hranite izven dosega majhnih otrok

Vaša naprava in njena dodatna oprema niso igrače. Majhnim otrokom preprečite, da bi se igrali z njimi, saj lahko otroci poškodujejo sebe, druge ali napravo. Napravo ter vse njene dele in dodatno opremo hranite zunaj dosega majhnih otrok.

#### **OBVESTILO:** težave, povezane s segrevanjem

Naprava se med običajno uporabo lahko zelo segreje. Naprava je skladna z omejitvami glede temperature površine, dostopne uporabnikom, ki so opredeljene z mednarodnimi standardi za varnost (IEC 60950-1 in IEC 62368). Kljub temu pa daljši trajni stik s toplimi površinami lahko povzroči nelagodje ali poškodbe. Za zmanjšanje morebitnih težav, povezanih s segrevanjem, upoštevajte te smernice:

- Napravo in napajalnik (PSU) med uporabo ali polnjenjem hranite v dobro prezračevanem prostoru. Omogočite ustrezno kroženje zraka pod napravo in njenim napajalnikom ter okrog niiju.
- Uporabite zdrav razum za preprečitev primerov, pri katerih je vaša koža v stiku z napravo
  ali njenim napajalnikom, ko naprava deluje ali je priključena na vir napajanja. Z napravo
  ali njenim napajalnikom na primer ne spite ali je ne odlagajte pod odejo oziroma blazino
  ter preprečite stik med telesom in napravo, ko je napajalnik priključen na vir napajanja.
  Še posebej bodite previdni v primeru telesnega stanja, ki vpliva na vašo sposobnost
  zaznavanja toplote na telesu.
- Površina naprave se lahko pri dolgotrajni uporabi naprave močno segreje.
- Naprave ali njenega napajalnika nikoli ne odlagajte na pohištvo ali drugo površino, ki se lahko poškoduje zaradi izpostavljenosti vročini, saj se lahko spodnji del naprave in površina napajalnika med običajno uporabo segrejeta.

# OPOZORILO: priključek napajalnika za enosmerni tok

- Preprečite dolgotrajnejši stik med kožo in priključkom za enosmerni tok, ko je napajalnik priključen na vir napajanja, saj lahko povzroči nelagodje ali poškodbo. Izogibajte se spanju s priključkom za enosmerni tok ali sedenje na njem.
- Priključka ne izpostavljajte tekočinam, znoju, umazaniji ali drugim onesnaževalom. Z uporabo onesnaženega priključka lahko povzročite segrevanje in nelagodje ali poškodbo. Takoj prenehajte uporabljati priključek. Odklopite priključek za enosmerni tok z naprave. Osušite in obrišite ga s čisto krpo.
- Če na katerem koli delu naprave ali kabla opazite kakršne koli znake poškodb, ju prenehajte uporabljati in se obrnite na nas za možnosti podpore.

#### POZOR: varna uporaba napajalnih in drugih kablov

Ob izpostavljene napajalne in druge kable naprave se lahko spotaknete. Vse kable napeljite tako, da se ljudje in hišni ljubljenčki pri premikanju ali hoji po prostoru ne morejo spotakniti ob njih ali jih nenamerno povleči. Ne dovolite otrokom, da se igrajo z napajalnim kablom in drugimi kabli. Če želite preprečiti poškodbe kablov:

- Preprečite hojo po kablih oziroma njihovo stiskanje.
- Kable zaščitite tako, da ne pride do njihovega preluknjanja ali ostrega zvijanja, še posebej na mestih, kjer so priključeni na stensko vtičnico, napajalno enoto in napravo.
- Napajalnih kablov ne vlecite, vozlajte, ostro zvijajte, raztegujte ali kako drugače neustrezno ravnajte z njimi. Kablov ne ovijajte pretesno, zlasti okrog polnilnika. Namesto tega ga narahlo zvijte v spiralo.
- Pri izbiranju mesta za napravo ali napajalnik poskrbite, da kabli niso ostro zviti in da priključki niso potisnjeni ob steno ali trdo površino.
- Napajalnih kablov ne izpostavljajte virom toplote.
- Ne dovolite, da bi hišni ljubljenčki ali otroci grizli ali žvečili napajalne kable.
- Pri izključitvi napajalnega kabla ne vlecite za kabel, ampak povlecite vtič.
- Napajalne in druge kable redno pregledujte. Če je napajalni ali drug kabel vroč, razcefran, razpokan ali kakor koli poškodovan, ga takoj prenehajte uporabljati. Priporočamo, da poškodovani napajalni ali drug kabel zamenjate z originalnim Microsoftovim nadomestnim napajalnim ali drugim kablom.
- Izključite polnilni ali drug kabel med nevihto ali če ga ne boste uporabljali dalj časa.

# ⚠ OPOZORILO: elektrostatična razelektritev

Ta razvijalski komplet vključuje številne občutljive komponente, ki se lahko poškodujejo zaradi elektrostatične razelektritve. Za preprečitev škode zaradi elektrostatične razelektritve upoštevajte te previdnostne ukrepe:

- Preden primete posamezne module, se dotaknite velikega kovinskega predmeta.
- Ko premikate module v kompletu, preprečite neposreden stik s tiskanim vezjem.
- Pri neposrednem ravnanju z vezji (vključno z odstranjevanjem vezij iz šasije) uporabite antistatični zapestni trak.

#### Podatki, določeni s predpisi

Serije predpisanega modela: DKSC-101. Ta oprema je:

- Ocenjena kot oprema za informacijsko tehnologijo (ITE), zasnovana za delovanje v običajnem gospodinjskem ali pisarniškem okolju. Primernost tega izdelka za uporabo v drugih okoljih lahko zahteva dodatna ocenjevanja.
- Zasnovana za uporabo z opremo za informacijsko tehnologijo, ki je navedena na seznamu NRTL (UL, CSA, ETL in drugi) in/ali skladna s standardom IEC/EN 60950-1 ali IEC/EN 62368-1 (z oznako CE).
- Zasnovana za delovno temperaturo od +0 °C (+32 °F) do +35 °C (+95 °F).

Vrednosti električnega napajanja so navedene na nalepki z vrednostmi napajanja, ki je priložena enoti.

OBVESTILO: Spremembe in prilagoditve te opreme, ki jih Microsoft izrecno ne odobri, lahko razveljavijo uporabnikovo dovoljenje za uporabo opreme.

#### Izpostavljenost radiofrekvenčni energiji

• Ta oprema je skladna z zahtevami pravilnika FCC/ISED glede omejitev izpostavljenosti sevanju, določenimi za nenadzorovano okolje. To opremo je treba namestiti in uporabljati tako, da je razdalja med sevalom in vašim telesom najmanj 20 cm (8 palcev). Ta oddajnik ne sme biti na skupni lokaciji z drugo anteno ali oddajnikom oziroma delovati v povezavi z njima. Dodatne informacije o varnosti radiofrekvenčnega sevanja najdete na spletnem mestu komisije FCC na naslovu https://www.fcc.gov/general/radiofrequency-safety-0 in spletnem mestu standarda Industry Canada na naslovu http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/sf01904.html

#### EU:

Microsoft Corporation izjavlja, da je ta naprava IOT skladna z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na tem internetnem naslovu: Zahtevajte kopijo izjave EU o skladnosti

To napravo je dovoljeno uporabljati v vseh državah članicah EU. Upoštevajte državne in lokalne predpise območja, kjer uporabljate napravo. Uporaba te naprave je v frekvenčnem razponu 5150–5350 MHz omejena le na zaprte prostore v teh državah:

AT	BE	BG	HR	CY	CZ	DK	
EE	FI	FR	DE	EL	HU	IE	
IT	LV	LT	LU	МТ	NL	PL	
PT	RO	SK	SI	ES	SE	UK / NI	

#### Frekvenčni pasovi in moč

Tehnologija	Frekvenčni pas (MHz)	Največja izhodna moč EIRP (dBm)	
Bluetooth	2400–2483,5	6,18	
Bluetooth LE	2400–2483,5	7,16	
802,11 bgn	2400–2483,5	19,77	
802.11a/n/ac	5150–5250	22,72	
802.11a/n/ac	5250–5350	22,47	
802.11a/n/ac	5470–5725	22,91	

#### Odlaganje odpadnih baterij ter električne in elektronske opreme:

Ta simbol na izdelku oziroma njegovih baterijah ali embalaži pomeni, da tega izdelka in baterij, ki jih vsebuje, ne smete zavreči med gospodinjske odpadke. Odgovorni ste, da to napravo predate na ustrezno zbirno mesto za recikliranje baterij ter električne in elektronske opreme. S tem ločenim zbiranjem in recikliranjem pomagate ohraniti naravne vire ter preprečite morebitne negativne posledice za zdravje ljudi in okolje zaradi

morebitne prisotnosti nevarnih snovi v baterijah ter električni in elektronski opremi, do katerih lahko pride zaradi neustreznega odlaganja. Za več informacij o mestu odlaganja baterij ter električne in elektronske odpadke se obrnite na lokalni mestni/občinski urad, komunalno službo za odstranjevanja gospodinjskih odpadkov ali trgovino, kjer ste kupili ta izdelek. Za dodatne informacije o direktivi OEEO nam pišite na erecycle@microsoft.com.

Ta izdelek vsebuje gumbne celične baterije.

Microsoft Ireland Sandyford Ind Est Dublin D18 KX32 IRL

Telefonska številka: +353 1 295 3826

Faks: +353 1 706 4110