

ŰRLAP A KELLÉKSZAVATOSSÁG ÉS JÓTÁLLÁSI IGÉNY BEJELENTÉSÉRE
(a továbbiakban: "Hibabejelentő űrlap")

Alulírott: _____ mint vevő

állandó lakcím: _____ a továbbiakban: "Vevő",

adásvételi szerződést (a továbbiakban: "Szerződés") kötöttem a

Lifetech Hungary Kft-vel (székhely: 2049 Diósd, Ipoly köz 2/B, cégjegyzékszám: 13-09-195657, a továbbiakban: "Eladó") az általa üzemeltetett www.budastore.hu weboldalon keresztül a

_____ rendelési számon a _____

megnevezésű termék (a továbbiakban: "Termék") tárgyában.

A Terméket a következő napon (év.hó.nap.) vettem át: _____

A következő napon (év.hó.nap.) észleltem a Termék hibáját, hiányosságát:

A hiba, hiányosság részletes leírása:

Az alábbi lehetőségek közül válasszon egyet (vagy "A", vagy "B") és a kipontozott részt írja alá!

A) A Termék fenti hibája miatt a kellékszavatossági joggal

B) A Termék fenti hibája miatt a jótállási joggal

kívánok élni az Eladóval szemben.

Az általam kiválasztott lehetőség szerint ezúton kérem az Eladót, hogy szíveskedjen:

A) a Termék hibáját kijavítani

B) a Terméket kicserélni

Alulírott tudomásul veszem, hogy a jelen Hibabejelentő űrlap kitöltése opcionális és a panaszom bejelentése más módokon is lehetséges, melyek Eladó weboldalán az **ÁSZF 7. fejezetében** kerültek meghatározásra.

Az **Általános Szerződési Feltételek** az alábbi oldalon tekinthető meg:

<https://www.budastore.hu/aszf>

Alulírott tudomásul veszem, hogy az Eladót terhelő kellékszavatossági- és jótállási kötelezettségre, így különösen a hiba okának vizsgálatával kapcsolatos rendelkezésekre az **ÁSZF 6. fejezetében** foglaltak az irányadóak.

Alulírott tudomásul veszem, hogy az általam érvényesíteni kívánt igényt az Eladó az **ÁSZF 6. fejezetében** foglalt rendelkezések és a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 6:158. §-a, és 6:159. §-a alapján elutasítani jogosult.

Alulírott tudomásul veszem, hogy a jelen Hibabejelentő űrlap kitöltése és az Eladónak történő megküldése írásbeli panasznak minősül.

Tisztelettel:

Kelt.: _____ 2020. _____

Vevő