

# KONDIPARK

Használati-, és karbantartási utasítás



## Tartalom

Tartalom .....	2
Előszó a használati utasításhoz .....	3
Kezelési utasítás fontossága .....	3
Tulajdonjogok .....	3
Terméktájékoztató .....	4
I. A KONDIPARK-okról általánosságban .....	4
II. A KONDIPARK-ok ütés csillapító burkolatai .....	4
III. Ajánlások KONDIPARK környezetrendezéshez .....	4
IV. A kondieszközök bemutatása .....	5
Karbantartás, javítás .....	5
Garanciális rendelkezések .....	7

## **Előszó a használati utasításhoz**

Ennek a használati-, és karbantartási utasításnak az a célja, hogy elősegítse Ön számára a KONDIPARK megismerését, rendeltetésszerű használatának és karbantartásának bemutatását. Az alábbi leírás fontos információkat foglal magában a KONDIPARK biztonságos és megfelelő igénybevételével kapcsolatban.

Az utasítások szakszerű betartása elősegíti

- az esetleges veszélyek elkerülését,
- a nem megfelelő használatból adódó balesetek megelőzését,
- a termék élettartamának megnövelését.

## **Kezelési utasítás fontossága**

A forgalmazó elhárít magáról minden felelősséget az esetlegesen előforduló olyan károkért, melyek az itt leírtak be nem tartásából kifolyólag keletkeztek - akár élőlények, akár élettelen dolgok, tárgyak tekintetében.

## **Tulajdonjogok**

Az ebben a használati-, és karbantartási utasításban szereplő összes technikai adat és ábra tulajdonjoga a forgalmazó céget illeti. Ennek a kezelési-, és karbantartási utasításnak bármilyen jellegű módosítása kizárólag a forgalmazó cég joga, illetve ennek másolása is csak a forgalmazó cég előzetes beleegyezésével történhet.

## Terméktájékoztató

### I. A KONDIPARK-okról általánosságban

A KONDIPARK egy olyan sokoldalúan használható kis területigényű kültéri fitnesspálya, amely alkalmas bármely korcsoport edzési igényeit megfelelően kielégíteni. A KONDIPARK biztonságosan használható, melyben az eszközök körüli biztonsági védőterületek betartásával kialakított ütéscsillapító burkolatok egyaránt szolgálják a biztonságos és szakszerű használhatóságot. A KONDIPARKOT felnőtt (tanár, szülő, edző, stb.) felügyelet mellett - a diákok és a gyerekek testedzésére, kondíciójuk javítására, játékos feladatokkal ügyességük fejlesztésére használhatják.

A KONDIPARK-okban olyan eszközök telepítését javasoljuk, melyek használata az edző saját testsúlyának emelésén, megtartásán felhúzásán alapul. Ennek megfelelően nincs szükség külön súlyokra, ellensúlyokra, mozgó, ill. mozgatható alkatrészekre, melyek általában meghibásodás forrásai lehetnek. Az ilyen statikus eszközök sokoldalúan használhatók, a használók, ill. edzőjük kreativitásán múlik a végezhető gyakorlatok száma.

A Katker 2005 Kft. által forgalmazott KONDIPARK eszközök kialakításuknak és anyaghasználatuknak köszönhetően tartósak és időtállóak.

A fentiek miatt nem csak sportterületeken és iskolaudvarokon, hanem játszótéren, egyéb intézmények edzőhelyein és közterületeken is jól alkalmazhatók a KONDIPARK eszközei, amelyek a teljes test átfogó edzésére alkalmasak. Az eszközökhöz rendelt alapgyakorlatok tájékoztató táblán a KONDIPARK mellett ábrázolásra kerülnek.

A KONDIPARK-ot gyermekek csak felnőtt (pl. szülői, edzői, vagy pedagógusi) felügyelet mellett használhatják. A KONDIPARK használatával kapcsolatos biztonsági és használati előírásokról a terület mellett tájékoztató tábla kerül kihelyezésre.

### II. A KONDIPARK-ok ütéscsillapító burkolatai

A KONDIPARK eszközök alatt az EN 16630:2015 és az EN 1177:2008 szabványoknak megfelelően a biztonságos használatot szolgáló **ütéscsillapító burkolat** kerül kialakításra.

Az ütéscsillapító burkolat beton alépítményre, folyami homokágyra helyezett, az egyes eszközökhöz rendelt megfelelő HIC értékű gumitégla burkolatból került kialakításra.

A gumi burkolat szilárd felületet ad, melyen lehetséges az eszközök használata során a testet kitámasztani, megtámasztani. Könnyen tisztítható és komfortérzetet adó, rendezett képet mutató burkolattípus.

Amennyiben homok ütéscsillapító burkolattal kerül megvalósításra a KONDIPARK, az azonos jellegű, ill. az azonos esési magasságú KONDIPARK eszközök alá a gumiburkolat HIC értékével egyenértékű ütéscsillapító tulajdonsággal rendelkező homokburkolat kialakítása szükséges. Ennek megfelelően a 2m-nél alacsonyabb esési magasságú eszközök körül az előzetesen meghatározott esési téren belül 20cm mélységű ütéscsillapító homok burkolat, míg a 2m-nél magasabb esési magasságú eszközök körül 30 cm mélységű homok burkolat kialakítása szükséges.

### III. Ajánlások KONDIPARK környezetrendezéshez

Optimális, ha a KONDIPARK koros, árnyékot adó fák közelében kerül kialakításra. Amennyiben ez a lehetőség nem áll fenn, javasolt a KONDIPARK környezetében gyorsan fejlődő fajokból előnevet fákat telepíteni.

Javasolt gondoskodni a KONDIPARK **akadálymentes megközelíthetőségéről**, mivel egyes kondieszközöket mozgásukban korlátozottak is használhatják.

A KONDIPARK építéséhez kapcsolódóan ajánlott a terület mellett pihenőpadokat kihelyezni. Optimális esetben a KONDIPARK közelében ivóvízről (pl. ivókút) is javasolt gondoskodni, valamint előnyös, ha a közelben mosdó is található.

### IV. A kondieszközök bemutatása

A kondieszközök típusairól és használatukról részletes ismertető a KONDIPARK.hu oldalon olvasható. Az eszközök kihelyezése a gyártó technológiai leírása szerint történik.

### Karbantartás, javítás

#### Rendszeres ellenőrzés naponta szemrevételezéssel

Termék és környezetének ellenőrzése, tisztítása!

Vandalizmus, használat, vagy időjárás hatásából adódó veszélyek elhárítása érdekében naponta az első használat előtt ellenőrizni kell:

- szerkezeti elemek épségét, szilárdságát (mozgó, vagy hiányzó alkatrész nem lehet),
- az építmény szilárdságát,
- az ütés csillapító gumilap felületi állapotát,
- homok ütés csillapító felület kialakítása esetén napi rendszerességgel ellenőrizni kell a homokréteg vastagságát, szüksége esetén egyengetéssel vagy visszapótlással azt az előírások szerint pótolni kell.

Ha használat, vagy a szemrevételezéses ellenőrzés során a biztonságot veszélyeztető hiányosság tapasztalható, azt azonnal meg kell szüntetni. Amennyiben ez nem lehetséges az eszköz használatát meg kell tiltani a szükséges javítások elvégzéséig

#### Operatív ellenőrzés havonta legalább egy alkalommal

Stabilitás és működés felülvizsgálata!

Vizsgálni kell a fő szerkezeti részek állapotát, kopás, deformálódás, repedés szempontjából (csavarkötések ellenőrzése, szükség esetén utánhúzással). Rendellenesség esetén (kivétel a csavarkötések kilazulása) a forgalmazó felé haladéktalanul jelezni kell, valamint a további használatot meg kell akadályozni.

#### Átfogó ellenőrzés évente egy alkalommal



Az éves átfogó ellenőrzések során meg kell állapítani az eszköz, az alapok és a felületek általános biztonsági állapotát, az időjárás hatását, a meglévő korhadást vagy korróziót, továbbá az eszköz biztonságának minden változását az elvégzett javítások vagy beépített, illetve cserélt alkatrészek következményeként.

Különös figyelmet kell fordítani azokra a szerkezeti részekre, amelyek zárt kialakításúak.

### **Minden az eszközön végzett ellenőrzést dokumentálni kell!**

Ezeknek a dokumentumoknak az üzemeltetőnél rendelkezésre kell állniuk, mert karbantartással, ellenőrzéssel, javítással vagy balesettel kapcsolatban szükségessé válhatnak.

## **Gumiburkolat karbantartási és felhasználási útmutató**

1. A lap tisztítása: a lap tisztítása vegyszermentes, vagy semleges-mosószerrel, vízzel, maximum 20 bar nyomású oldalirányú vízszugárral, kizárólag puha szőrű kefével, seprűvel történhet. A lapokat minden esetben meg kell tisztítani a rákerült növényi és állati eredetű maradványoktól, fekáliáktól, mivel azok elszínezhetik, károsíthatják.
2. Fokozott igénybevétel esetén évente a felső poliuretán (PU) színréteg frissítése szükséges, melyet erre kiképzett szakember végezhet.
3. Lúgos, savas, ásványi és növényi olajok, zsiradékok, hígítók, oldószerek, vagy ezeket tartalmazó anyagok károsíthatják a lapokat, ezektől a szennyeződésektől óvni kell azokat.
4. Normál használat esetén a felső poliuretán réteg frissítését 2 évente szükséges elvégeztetni erre kiképzett szakemberrel.
5. A lap magas hőmérsékletű sugárzó hővel, izzó felülettel és nyílt lánggal ne kerüljön érintkezésbe, ezektől károsodhat.
6. A lap nem megfelelő telepítéséből és nem rendeltetésszerű használatából (kerékpárral, motorkerékpárral „farolás”, kapartatás, gépkocsival ráhajtás, kis felületen nagy mechanikai igénybevétel /tűsarok, hegyes orrú papucs, stoplis cipő/ eredendő hibákért a gyártót és a minősítő szervezet semmilyen felelősség nem terheli.
7.
  - a, A lapok rögzítése PU ragasztóval az élek összeragasztással homok vagy kavicságyra történik.
  - b, A lapok rögzítése flexibilis kültéri csemperagasztóval történik előzetesen elkészített betonfelületre.
  - c, A lapok rögzítése előkészített kavicságyra/homokágyra a mellékelt csapokkal történik.

### **Használati korlátozásokra, veszélyekre utaló leírás**

- a KONDIPARK rendje mindenki számára kötelező, aki annak területén tartózkodik!
- minden igénybevevő figyelmét felhívjuk a sportszerű, kulturált viselkedésre!
- a KONDIPARKot az igénybevevők saját felelősségükre veszik igénybe, továbbá magukra nézve kötelező érvényűen elfogadják a vonatkozó tűz-, munka-, és balesetvédelmi előírásokat!
- használat során mozgásával, a kondi-eszközök nem rendeltetésszerű használatával senki ne veszélyeztessen másokat.
- a KONDIPARKot csak arra alkalmas időjárási körülmények között lehet használni, igénybevétele vihar és villámlás esetén szigorúan tilos!
- a KONDIPARKot 140 cm-t meghaladó személyek használhatják!
- a KONDIPARK eszközei csak rendeltetésszerűen használhatók!
- a KONDIPARK eszközeit rongálni tilos!
- az eszköz sérülése esetén nem használja tovább a sérült eszközt!
- a KONDIPARK területén dohányozni és alkoholt fogyasztani tilos,

### **Garanciális rendelkezések**

A KONDIPARK-ra és a benne lévő eszközökre 1 év teljes körű garanciát vállalunk, amennyiben a karbantartási feltételek maradéktalanul teljesülnek, illetve a keletkezett hibák rendeltetésszerű használatból adódnak. Amennyiben a KONDIPARK-ot nem rendeltetésszerűen használják a garanciális feltételek azonnali hatállyal semlegessé válnak. Emellett a garancia lejártá után, igény szerint szervízszolgáltatás keretein belül biztosíthatjuk az eszközök karbantartását.

