



UNIWERSYTET
ZIELONOGÓRSKI



ZESTAW ERGONOMICZNYCH PODŁOKIETNIKÓW DO GIER

Przedmiotami oferty są:

- ▶ zestaw ergonomicznych podłokietników do gier zgłoszony do ochrony w UPRP pod nr P.445473;
- ▶ zestaw zautomatyzowanych i ergonomicznych podłokietników do gier z zaimplementowanymi narzędziami sterującymi zgłoszony do ochrony w EPO pod nr EP23461620.9.

Zestawy przeznaczone są do stabilnego mocowania do podłokietników fotela gamingowego poprzez nasunięcie.

Rozwiązują problem długotrwałego trzymania w rękach kontrolera podczas grania, co powoduje m.in. bóle stawów czy drętwienie mięśni kończyn górnych.

Zestawy zapewniają uzyskanie komfortowej i optymalnej pozycji użytkownika, siedzącego na standardowym fotelu z podłokietnikami, podczas gry, przy zapewnieniu stabilnego podparcia i ustawienia kończyn górnych, a tym samym ich odciążenia. Zestaw zautomatyzowany umożliwia automatyczną regulację, zapamiętanie i odtwarzanie preferowanych ustawień użytkownika.

STATUS IP:

- ▶ zgłoszenie patentowe PL, EPO.

FORMA KOMERCJALIZACJI:

- ▶ sprzedaż,
- ▶ udzielenie licencji.

**POZIOM GOTOWOŚCI
TECHNOLOGICZNEJ:**

- ▶ koncepcja,
- ▶ dokumentacja konstrukcyjna.



CENTRUM PRZEDSIĘBIORCZOŚCI
I TRANSFERU TECHNOLOGII
UNIWERSYTETU ZIELONOGÓRSKIEGO

KONTAKT:

Centrum Przedsiębiorczości i Transferu
Technologii Uniwersytetu Zielonogorskiego

dr inż. Kamil Leksycki

tel. 603-747-484

e-mail: k.leksycki@cptt.uz.zgora.pl

