



Wspólnie twórzmy zdrowe miejsca pracy!

Przewodnik dla partnerów



R-Go Tools Kim jesteśmy.

Opracowujemy ergonomiczne narzędzia do zdrowej pracy przy ekranie i dostarczamy je na całym świecie za pośrednictwem partnerów. Nasze produkty charakteryzują się unikalnym połączeniem ergonomii, przystępnej ceny, trwałości i wzornictwa.



Twoje zdrowie jest
naszym priorytetem.

Zdrowe życie i praca są ważne dla każdego. Dlatego projektujemy ergonomiczne produkty z myślą o Tobie! Nasze produkty otrzymali pieczęć **AGR** (Aktion Gesunder Rücken).



Wszystko z myślą
o środowisku.

Dążymy do cyrkularności podczas projektowania i wytwarzania naszych produktów. W tym zakresie otrzymaliśmy certyfikat **Ecovadis Platinum**.



Z sercem dla
potrzebujących.

Wspieramy projekty rozwojowe na całym świecie za pośrednictwem naszej fundacji **Tools4Life**. W 2023 staliśmy się firmą **B-Corp**.

Because we care.

Nasz asortyment produktów



Ergonomiczne myszki HE

- ✓ Pionowa konstrukcja z maksymalnym wsparciem
- ✓ Ze wskaźnikiem do robienia przerw LED
- ✓ Dostępne przewodowe i Bluetooth
- ✓ Różne rozmiary i dla lewej i prawej ręki



Myszka oburęczna Twister

- ✓ Mysz oburęczna dla lewej i prawej ręki
- ✓ Składana, łatwa do przenoszenia
- ✓ Pionowa, ergonomiczna konstrukcja
- ✓ Ze wskaźnikiem do robienia przerw LED



Ergonomiczne klawiatury

- ✓ Kompaktowy i dzielony model
- ✓ Płaska konstrukcja z lekkimi klawiszami
- ✓ Ze wskaźnikiem do robienia przerw LED
- ✓ W kolorze białym, czarnym, przewodowym, Bluetooth i w różnych układach



Uchwyty do monitora

- ✓ Neutralny pod względem emisji CO₂ i certyfikowany w 100% cyrkularny
- ✓ Modułowy, na 1 lub 2 ekrany
- ✓ Ze sprężyną gazową lub bez
- ✓ Łatwa instalacja przez 1 osobę



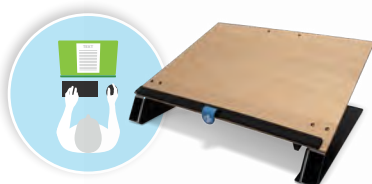
Podstawki pod laptopa Riser

- ✓ Regulowana wysokość
- ✓ Wykonany z aluminium Hylite
- ✓ Ultra cienki, łatwy do przenoszenia
- ✓ Dostępny w 5 wariantach



Podstawki pod laptopa Steel

- ✓ Solidny stalowy stojak
- ✓ Składany, łatwy do przenoszenia
- ✓ Produkt społecznościowy
- ✓ Wyprodukowano w Holandii



Podstawki pod dokumenty

- ✓ Możliwość regulacji w różnych pozycjach
- ✓ Odpowiednie do czytania i pisania
- ✓ Z miękką piankową podpórką pod nadgarstki
- ✓ Wykonane w Holandii, z drewna dębowego lub akrylu



Ergonomiczne torby do laptopa

- ✓ Ze zintegrowaną podstawką na laptopa
- ✓ Produkt społeczny, produkowany w Brazylii
- ✓ Wykonana z certyfikowanej skóry LWG
- ✓ Z regulowanym paskiem na ramię



Ergonomiczny podłokietnik

- ✓ Optymalne podparcie ramion
- ✓ Symetryczna konstrukcja
- ✓ Wyściełane dla maksymalnego komfortu
- ✓ Pasuje do praktycznie każdego biurka

Razem tworzymy zdrowe miejsca pracy.

Spędzamy coraz więcej godzin za ekranem. I niestety nie bez negatywnych skutków, ponieważ wiele osób doświadcza w rezultacie dolegliwości fizycznych. Czy wiesz, że wielu dolegliwościom można łatwo zapobiec poprzez regularne poruszanie się w ciągu dnia pracy i ergonomiczne zaprojektowanie miejsca pracy? Dzięki naszym ergonomicznym produktom chcielibyśmy współpracować z Tobą w tworzeniu zdrowych miejsc pracy.

Dzięki temu Twój klienci:

- ✓ Będą mieli mniej dolegliwości (typu RSI)
- ✓ Będą się czuli sprawniejsi
- ✓ Będą bardziej produktywni



Czy korzystasz już z naszego portalu partnerskiego?

Z kontem na naszym portalu partnerskim możesz bardzo łatwo:

- ✓ Szybko zamawiać online
- ✓ Pobierać media produktowe i dane
- ✓ Otrzymywać materiały marketingowe
- ✓ Uczestniczyć w szkoleniach
- ✓ Zamawiać materiały ekspozycyjne do swojego sklepu



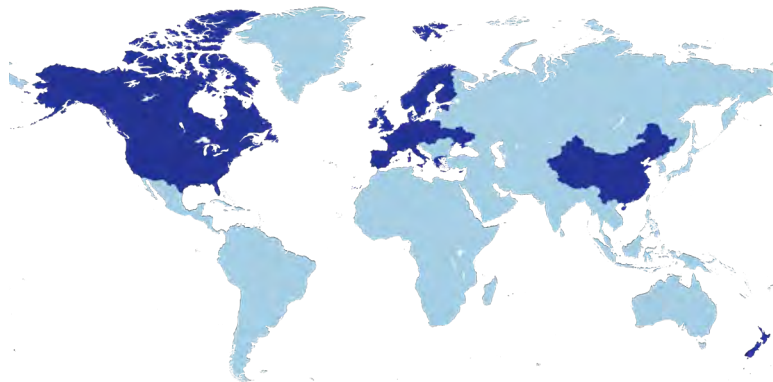
Zeskanuj kod QR
i szybko uzyskaj
dostęp do portalu
partnerskiego!



Certyfikaty jakości i nagrody



Holenderska firma działająca w ponad 25 krajach.





Zaprojektowana z myślą o Tobie!

Mysz R-Go HE

Mysz dla każdej dłoni.



Ze zintegrowanym wskaźnikiem przerwy

Kolorowe diody LED w myszce wskazują, jak zdrowo pracujesz i kiedy nadszedł czas na przerwę. Mysz stymuluje Cię do częstego robienia przerw.



Pionowy uchwyt

Ergonomiczny, okrągły kształt zapewnia wygodny chwyt i mniejsze napięcie mięśni. Naturalna pozycja pionowa stymuluje zdrowe ruchy myszy z Twojej ręki.



S: <165 mm
M: 165-185 mm
L: >185 mm

Dostępne w różnych rozmiarach

Nasze myszy są dostępne dla użytkowników lewo- i praworęcznych oraz w różnych rozmiarach. Mysz dla każdej dłoni! Zmierz swoją dłoń, aby odkryć swój rozmiar.






R-Go HE Break mouse

Inteligentna ergonomiczna mysz z osobistym trenerem przerw

Krótkie ruchy podczas dnia pracy są niezbędne dla Twojego zdrowia! Mikroprzerwy zapobiegają przeciążeniu małych mięśni i ścięgien oraz poprawiają Twoją koncentrację. Ponieważ często zapominasz o przerwach, gdy jesteś skupiony na pracy, opracowaliśmy narzędzie, które przypomni Ci o przerwaniu pracy na czas.

Opatentowane oprogramowanie R-Go Break wykorzystuje kolorowe sygnały, aby wskazać, kiedy nadszedł czas na przerwę. Podczas korzystania z myszki światło zmienia kolor, podobnie jak sygnalizacja świetlna:

-  Zielony: pracujesz zdrowo!
-  Pomarańczowy: czas na przerwę
-  Czerwony: przegapiłeś przerwę

W ten sposób otrzymasz pozytywną informację zwrotną na temat zachowania podczas przerwy. Pobierz oprogramowanie R-Go Break (www.r-go-break.com).

Pracujesz zdrowo!



Czas na przerwę



Przegapiłeś przerwę



Dbamy o nasze środowisko

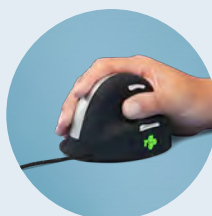
Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfikat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Wszystkie tworzywa sztuczne i aluminium używane do produkcji naszych mysz HE są w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Asortyment myszy R-Go HE

Wybierz swój rozmiar myszki!

S: <165 mm
M: 165-185 mm
L: >185 mm



R-Go HE Break

R-Go HE Basic

	Mały (S)	Średni (M)	Duży (L)	Średni (M)
Przewodowa	Prawa	•	RGOHE	RGOHELA
	Lewa	•	RGOHELE	RGOHELELA
Bezprzewodowa	Prawa	RGOHBRSWLBL ⁽¹⁾	RGOHEWL ⁽¹⁾	RGOHELAWL ⁽¹⁾
	Lewa	•	RGOHEWLL ⁽¹⁾	RGOHELELAWL ⁽¹⁾

⁽¹⁾ Bluetooth 5.0



Obejrzyj
ten film!



Ergonomiczna mysz, która sprawi, że się zakręcisz!

Oburęczna mysz R-Go Twister

Dla prawo- i leworęcznych, składana dzięki opatentowanemu systemowi skręcania i składania.



Oburęczna konstrukcja

Przekręć! Jednym prostym ruchem zmieniasz mysz z prawo- na leworęczną. W ten sposób odciążasz ramię myszy.



Składana: łatwa w podróży

Dzięki opatentowanemu systemowi skręcania i składania mysz Twister możesz zabrać ze sobą wszędzie.



Ze zintegrowanym wskaźnikiem przerwania

Twister posiada wskaźnik przerwy LED, który zmienia kolor, gdy nadejdzie czas na przerwę. Dzięki najnowszemu oprogramowaniu Break możesz pozostać w formie podczas dnia pracy.



Mysz oburęczna

Mechanizm skręcania i składania

Ta wyjątkowa mysz ma specjalną cechę: jest oburęczna. Ponieważ Twister jest obrotowy, zawiera tak zwany mechanizm skręcania i składania. W jednej chwili używasz myszy prawą ręką... a następnie jednym ruchem przełączasz się na lewą. W ten sposób naprzemiennie odciążasz swoje "ramię myszy" i możesz kontynuować pracę w zdrowy i wygodny sposób. Możesz również podzielić się Twisterem ze swoimi współpracownikami lub współlokatorami.

Ergonomiczna konstrukcja

Pionowa konstrukcja Twistera minimalizuje napięcie mięśni i pozwala na ruch ręką, a nie tylko nadgarstkiem, niezależnie od tego, czy jesteś prawo- czy leworęczny. Okrągły kształt i podparcie dla kciuka i małego palca pozwala Twoim palcom odpocząć.



Dbamy o ludzi w potrzebie

Kupując mysz R-Go Twister pomagasz potrzebującym. Mysz otrzymasz wraz z modnym etui od **i-did**. Etui składa się z filcu wykonanego w 100% z materiałów pochodzących z recyklingu i zostało wyprodukowane w miejscu pracy. Po złożeniu możesz w nim idealnie i bezpiecznie przenosić Twistera. To jeden z projektów, dzięki którym jesteśmy **Bcorp!**



Check out this video about i-did!



Mysz R-Go Twister



	R-Go Twister
	RGOTWBRMLBL
Dla prawo- lub leworęcznych	Obydwa
Połączenie przewodowe lub Bluetooth	Obydwa
Składana	Tak
Rozmiar	S, M i L (dołączone podkładki do regulacji rozmiaru)



Ergonomiczne pisanie z podziałem

Klawiatura R-Go Split Break

Z osobistym trenerem przerw.



Ze zintegrowanym wskaźnikiem przerwy

Klawiatura jest wyposażona we wskaźnik przerwy, który ostrzega Cię kolorowymi sygnałami, gdy nadejdzie czas na przerwę.



2 części dla maksymalnej swobody

Klawiatura R-Go Split składa się z 2 oddzielnych części, których możesz używać w dowolnej pozycji.



Ultracienka konstrukcja

Ultracienka konstrukcja klawiatury zmniejsza napięcie mięśni i stymuluje krążenie krwi.

Opatentowany wskaźnik przerwania
Pobierz oprogramowanie R-Go Break przez www.r-go-break.com

Ultracienka konstrukcja: 6 mm
Ultracienka konstrukcja zapewnia rozluźnione, płaskie nadgarstki podczas pisania.

Kompaktowy model
Twoje ręce zawsze pozostają na szerokości ramion. Ta naturalna postawa zapobiega dolegliwościom związanym z RSI.

Wbudowany magnes
Przekształć klawiaturę Split Break z dzielonej w kompaktową jednym ruchem.

Plastik i aluminium w 100% z recyklingu
Plastik i aluminium użyte do produkcji tej klawiatury pochodzą w 100% z recyklingu.



Złącza dla Numpad Break (tylko przewodowe)
Złącza USB do podłączenia klawiatury R-Go Numpad Break są dostępne po obu stronach klawiatury.

Lekkość
Łatwa do zabrania ze sobą, dzięki czemu jest idealna w podróży!

Lekkie naciśnięcie klawisza
Specjalny mechanizm nożycowy w klawiszach zapewnia lekkie naciśnięcie klawisza, dzięki czemu potrzebujesz mniej siły do pisania.

Dzielona klawiatura
Klawiatura R-Go Split Break składa się z dwóch oddzielnych części, co zapewnia maksymalną swobodę. Zapobiegają dolegliwościom RSI, pisząc z wyprostowanymi nadgarstkami.

Dostępna również w kolorze białym
Dostępna również w kolorze białym, aby zapobiec zmęczeniu oczu.






R-Go Break

Twój osobisty trener przerw

Krótkie ruchy podczas dnia pracy są niezbędne dla Twojego zdrowia! Mikroprzerwy zapobiegają przeciążeniu małych mięśni i ścięgien oraz poprawiają Twoją koncentrację. Ponieważ często zapominasz o przerwach, gdy jesteś skupiony na pracy, opracowaliśmy narzędzie, które przypomni Ci o przerwaniu pracy na czas.

Opatentowane oprogramowanie R-Go Break wykorzystuje kolorowe sygnały, aby wskazać, kiedy nadszedł czas na przerwę. Podczas korzystania z klawiatury światło zmienia kolor, podobnie jak sygnalizacja świetlna:

-  Zielony: pracujesz zdrowo!
-  Pomarańczowy: czas na przerwę
-  Czerwony: przegapiłeś przerwę

W ten sposób otrzymasz pozytywną informację zwrotną na temat zachowania podczas przerwy. Pobierz **oprogramowanie R-Go Break** (www.r-go-break.com).



Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfikat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Wszystkie tworzywa sztuczne i aluminium używane do produkcji naszych klawiatur split są w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Asortyment klawiatur R-Go Split



Wszystkie klawiatury dostępne w kolorze czarnym i białym!

		R-Go Split Break	R-Go Numpad Break
Przewodowa	Black	RGOSP-USWIBL ⁽¹⁾	RGOCONMWDBL
	White	•	RGOCONMWDWH
Bezprzewodowa ⁽²⁾	Black	RGOSBUSWLBL ⁽¹⁾	RGOCONMWLBL
	White	RGOSBUSWLWH ⁽¹⁾	RGOCONMWLWH

⁽¹⁾ Dostępne w układach AZERTY (BE), AZERTY (FR), QWERTY (IT), QWERTY (ND), QWERTY (UK), QWERTY (US), QWERTZ (DE). Inne układy na zamówienie.

⁽²⁾ Wszystkie bezprzewodowe klawiatury Compact Break łączą się przez Bluetooth 5.0.

Wszystkie numery artykułów znajdziesz na naszej stronie internetowej.



Ergonomiczne pisanie w każdym miejscu pracy

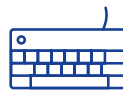
Klawiatura R-Go Compact Break

Z osobistym trenerem przerw.



Ze wskaźnikiem przerwy

Klawiatura jest wyposażona we wskaźnik przerwy, który ostrzega Cię kolorowymi sygnałami, gdy nadejdzie czas na przerwę.



Kompaktowa konstrukcja

Ta kompaktowa klawiatura zapewnia, że Twoje ręce zawsze znajdują się na szerokości ramion podczas jednoczesnego korzystania z klawiatury i myszy.



Ultracienka konstrukcja

Klawiatura jest ultracienka, co zmniejsza napięcie mięśni i stymuluje krążenie krwi, aby zapobiec dolegliwościom fizycznym.



Lekkość
Ta klawiatura jest lekka i przenośna: idealna w podróży!

Opatentowany wskaźnik przerwy
Pobierz oprogramowanie R-Go Break przez www.r-go-break.com

Połączenia dla Numpad Break (tylko wersje przewodowe)
Złącza USB do podłączenia R-Go Numpad Break są dostępne po obu stronach klawiatury.

Ultracienka konstrukcja: 6 mm
Ultracienka konstrukcja zapewni rozluźnione, płaskie nadgarstki podczas pisania.

Kompaktowy model
Dzięki kompaktowej konstrukcji Twoje ręce zawsze pozostają na szerokości ramion. Ta naturalna postawa zapobiega dolegliwościom związanym z RSI.

Lekkie naciśnięcie klawisza
Specjalny mechanizm nożycowy w klawiszach zapewnia lekkie naciśnięcie klawisza, dzięki czemu potrzebujesz mniej siły do pisania.

Dostępna również w kolorze białym
Dostępna w kolorze białym, aby zapobiec zmęczeniu oczu.



Plastik i aluminium w 100% z recyklingu
Plastik i aluminium użyte do produkcji tej klawiatury pochodzą w 100% z recyklingu.

Tworzenie zdrowych miejsc pracy | www.r-go-tools.pl






Because we care.

R-Go Break

Twój osobisty trener przerw

Krótkie ruchy podczas dnia pracy są niezbędne dla Twojego zdrowia! Mikroprzerwy zapobiegają przeciążeniu małych mięśni i ścięgien oraz poprawiają Twoją koncentrację. Ponieważ często zapominasz o przerwach, gdy jesteś skupiony na pracy, opracowaliśmy narzędzie, które przypomni Ci o przerwaniu pracy na czas.

Opatentowane oprogramowanie R-Go Break wykorzystuje kolorowe sygnały, aby wskazać, kiedy nadszedł czas na przerwę. Podczas korzystania z klawiatury światło zmienia kolor, podobnie jak sygnalizacja świetlna:

-  Zielony: pracujesz zdrowo!
-  Pomarańczowy: czas na przerwę
-  Czerwony: przegapiłeś przerwę

W ten sposób otrzymasz pozytywną informację zwrotną na temat zachowania podczas przerwy. Pobierz oprogramowanie R-Go Break (www.r-go-break.com).

Czas na przerwę



Przegapiłeś przerwę

Pracujesz zdrowo!

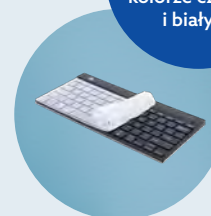


Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfikat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Wszystkie tworzywa sztuczne i aluminium używane do produkcji naszych klawiatur compact są w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Klawiatury R-Go Compact



Wszystkie klawiatury dostępne w kolorze czarnym i białym!

		R-Go Compact Break	R-Go Numpad Break	R-Go Compact
Przewodowa	Czarna	RGOCOUSWDBL ⁽¹⁾	RGOCONMWDBL	RGOECQYBL ⁽¹⁾
	Biała	RGOCOUSWDWH ⁽¹⁾	RGOCONMWDWH	RGOECQYW ⁽¹⁾
Bezprzewodowa ⁽²⁾	Czarna	RGOCOUSWLBL ⁽¹⁾	RGOCONMWLBL	•
	Biała	RGOCOUSWLWH ⁽¹⁾	RGOCONMWLWH	•

R-Go Higieniczna osłona klawiatury

Tylko dla klawiatur R-Go Compact Break.

- Dla wszystkich układów UE: RGOHCKCEU79
- Dla układu US: RGOHCKCUS78

⁽¹⁾ Dostępne w układach AZERTY (BE), AZERTY (FR), QWERTY (IT), QWERTY (ND), QWERTY (UK), QWERTY (US), QWERTZ (DE). Inne układy na zamówienie.

⁽²⁾ Wszystkie bezprzewodowe klawiatury Compact Break łączą się przez Bluetooth 5.0. Wszystkie numery artykułów znajdziesz na naszej stronie internetowej..



Zobacz
ten film!



Zdrowa praca w każdym miejscu

Podstawki pod laptopa R-Go Riser

Stwórz ergonomiczne miejsce pracy w mgnieniu oka.



Stymuluje wyprostowaną postawę

Zapobiegaj zgarbionej postawie dzięki tym inteligentnym podstawkom pod laptopa, niezależnie od tego, czy pracujesz w domu, czy w biurze.

HYLITE®

Wykonane z aluminium Hylite®

Podstawka pod laptopa jest wykonana z wysokiej jakości aluminium Hylite®: najcieńszego aluminiowego materiału kompozytowego na świecie. Dzięki temu podstawka jest cienka i lekka. Idealna w podróży!



Regulowana wysokość

Dzięki podstawkom pod laptopy i tablety Riser możesz w mgnieniu oka stworzyć zdrowe miejsce pracy. Są one regulowane na różne wysokości i można je łatwo ustawić na poziomie oczu.

Mocny materiał
Wykonana z aluminium, dzięki czemu jest bardzo wytrzymała! Stojak może wytrzymać obciążenie do 5 kg.

Wykonana z aluminium Hylite®
Ta podstawka pod laptopa jest wykonana z Hylite®: najcieńszego na świecie aluminiowego materiału kompozytowego. Dzięki temu podstawka jest bardzo lekka: łatwa do przenoszenia!

Łatwa regulacja
Podstawkę Riser Flexible można regulować w 5 pozycjach. Z łatwością podnosi ekran do poziomu oczu i zapobiega bólowi szyi i ramion.

Dostępny również jako R-Go Riser Attachable
Wariant R-Go Riser Attachable integruje się z Twoim laptopem za pomocą pasków na rzep.

Riser Flexible dostępny w kolorze czarnym i srebrnym



Tworzenie zdrowych miejsc pracy | www.r-go-tools.pl



Because we care.

R-Go Riser Duo

Podstawa 2 w 1 dla laptopa i tabletu

Stojak na laptopa i tablet R-Go Riser Duo może być używany do podnoszenia zarówno laptopa, jak i tabletu. Wysokość podstawki można łatwo regulować w 4 pozycjach, dzięki czemu zawsze możesz pracować na wysokości oczu. Ustawia to swoją głowę w naturalnej pozycji i zmniejsza napięcie mięśni szyi i ramion. R-Go Riser Duo jest ultra cienka i lekka: idealna do zabrania ze sobą w torbie!



Zintegrowany uchwyt na dokumenty
Zintegrowany uchwyt na dokumenty podnosi Twoje dokumenty, ułatwiając ich czytanie.

Łatwa regulacja

Możliwość regulacji w 4 pozycjach. Z łatwością umieścisz ekran na wysokości oczu i unikniesz bólu szyi i ramion.



We care for our environment

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfiakat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Cały aluminium używany do produkcji naszych podstawek do laptopa Riser jest w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Asortyment podstawek pod laptopa R-Go Riser



	R-Go Riser Flexible	R-Go Riser Attachable	R-Go Riser Duo	R-Go Riser Document
	RGORISTBL / RGORISTI	RGORIATBL	RGORIDUOBL	RGORIDOCBL
Do laptopa lub tabletu	Laptop	Laptop	Laptop/tablet	Laptop
Zintegrowany z laptopem		•		
Zintegrowany uchwyt na dokumenty			•	•
Liczba pozycji	5	4	4	4
Kolor	Czarny / Srebrny	Czarny	Czarny	Czarny

Pozostań w kontakcie

+31 (0)345 758 000

info@r-go-tools.com

www.r-go-tools.pl



Zdrowa praca w każdym miejscu

Podstawka pod laptopa R-Go Riser Basic

Stwórz ergonomiczne miejsce pracy w mgnieniu oka.



Stymuluje wyprostowaną postawę

Zapobiegaj pochylonej postawie dzięki podstawce pod laptopa Basic, niezależnie od tego, czy pracujesz w domu, czy w biurze.

HYLITE®

Wykonana z aluminium Hylite®

Podstawka pod laptopa wykonana jest z wysokiej jakości aluminium Hylite: najcieńszego aluminiowego materiału kompozytowego na świecie. Dzięki temu podstawka jest cienka i lekka. Idealna w podróży!



Regulowana wysokość

Dzięki podstawce pod laptopa Riser Basic możesz w mgnieniu oka stworzyć zdrowe miejsce pracy. Możesz ją ustawić na 3 różnych wysokościach.

Solidna podstawka

Ta podstawka pod laptopa może wytrzymać obciążenie do 5 kg (11,0 lb) i jest odpowiednia dla wszystkich laptopów 10-22".

Wykonana z aluminium Hylite®

Ta podstawka pod laptopa jest wykonana z Hylite®: najcieńszego na świecie aluminiowego materiału kompozytowego. Dzięki temu podstawka jest bardzo lekka: łatwa do przenoszenia!

Łatwa regulacja

Może być regulowana w 3 pozycjach. Łatwo podnosi ekran i zapobiega bólowi szyi i ramion.

Utrzymuje chłód twojego laptopa

Otwarta tylna część podstawki pod laptopa zapobiega przegrzewaniu się laptopa.

Gwarancja optymalnej jakości

Wykonana z wysokiej jakości aluminium.



Zdrowe korzystanie z laptopa

Ergonomiczna podstawa pod laptopa

Laptopy są idealne do pracy w dowolnym miejscu. Niestety nie są one przeznaczone do zdrowej pracy i prowokują zgarbioną postawę. Właśnie taka postawa jest bardzo obciążająca dla szyi i ramion. Opracowaliśmy podstawkę R-Go Riser Basic, która umożliwia zdrową pracę w każdym miejscu.

Ta podstawka pod laptopa w wersji Basic została również przetestowana i zalecana przez AGR. Podstawka jest łatwa w obsłudze i można ją ustawić na trzech różnych wysokościach, dzięki czemu możesz pracować w wyprostowanej pozycji. Podstawka jest łatwa do przenoszenia w torbie na laptopa, dzięki czemu możesz stworzyć zdrowe miejsce pracy w dowolnym miejscu.

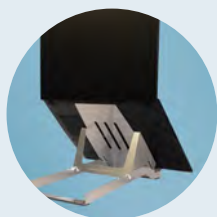


Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfiakat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Aluminium używany do produkcji naszych podstawek do laptopa są w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Podstawka pod laptopa R-Go Riser Basic



R-Go Riser Basic

RGORIBASI

Do laptopa lub tabletu Laptop

Liczba pozycji 3



Idealna do biura lub w podróży!

Podstawki pod laptopa R-Go Steel Travel & Office

Stwórz swoje własne, zdrowe miejsce pracy.



Stymuluje wyprostowaną postawę

Te ergonomiczne podstawki pod laptopa sprawiają, że Twój laptop znajduje się na wysokości Twoich oczu. W ten sposób siedzisz wyprostowany przed ekranem i zapobiegasz irytującemu bólowi szyi i pleców.



Produkt społeczny

Ten produkt jest montowany w warsztacie społecznym, w którym osoby z dala od rynku pracy mają szansę wykorzystać swoje talenty.



Składane

Stalowe podstawki pod laptopa są składane, dzięki czemu możesz je łatwo zabrać ze sobą. Możesz więc zdrowo pracować w dowolnym miejscu!

Solidna, przemysłowa konstrukcja
Unikalne wzornictwo przemysłowe wyprodukowane w Holandii.

Stabilna, stalowa podstawa dla wszystkich rozmiarów laptopów
Wykonana w całości ze stali, ma nośność 5 kg i jest odpowiednia dla wszystkich laptopów o przekątnej od 10 do 22 cali.



Składana podstawa pod laptopa
Podróżna podstawa pod laptopa jest składana, dzięki czemu możesz ją łatwo zabrać ze sobą.



Zdrowe korzystanie z laptopa

Stwórz ergonomiczne miejsce pracy w dowolnym miejscu

Laptopy są idealne do pracy w dowolnym miejscu. Niestety, prowokują one zgarbioną postawę ciała. To właśnie ta postawa jest bardzo obciążająca dla szyi i ramion. Dzięki stojakom na laptopy R-Go Steel możesz pracować w wyprostowanej pozycji, dzięki czemu możesz pracować zdrowo wszędzie.

Ponieważ te stojaki na laptopy są składane, są idealnymi stojakami na laptopy, gdy często jesteś w drodze. Ponieważ są składane, łatwo mieszczą się w torbie i możesz ich używać w dowolnym miejscu.



Produkt społecznościowy

Podstawki pod laptopa R-Go Steel zostały wyprodukowane we współpracy z **Avres**. Organizacja ta daje ludziom oddalonym od rynku pracy szansę na pracę i wykorzystanie swoich talentów. Kupując podstawkę pod laptopa R-Go Steel, wspierasz wspaniałą pracę Avres. Jest to jeden z powodów, dla których staliśmy się **Bcorp**.



Obejrzyj ten film o Avres!



Asortyment podstawek pod laptopa R-Go Steel



R-Go Steel Travel

RGOSC015BL

Kolor Czarny

Składana Tak



R-Go Steel Office

RGOSC020BL

Kolor Czarny

Składana Tak



Zdrowa praca w każdym miejscu

Podstawka pod laptopa i tablet R-Go Treepod

Składa się w 100% z materiałów pochodzenia biologicznego, dzięki czemu jest produktem ekologicznym.



Podstawka 2 w 1: na laptopa i tablet

Treepod to podstawka 2 w 1, którą możesz zmienić z podstawki na laptopa w podstawkę na tablet.



100% materiał pochodzenia biologicznego

Stojak na laptopa i tablet Treepod jest wykonany w 100% z materiałów pochodzenia biologicznego, głównie z drewna, co czyni go produktem ekologicznym.



Modułowa konstrukcja

Ma 3 różne pozycje, dzięki czemu możesz dostosować ją do swoich potrzeb. 3 oddzielne części można łatwo zmontować i zdemontować. Łatwo zabierzesz go ze sobą i będziesz mógł zdrowo pracować w dowolnym miejscu!



Łatwa regulacja

Możliwość regulacji w 3 pozycjach. Z łatwością ustawisz ekran na wysokości oczu, zapobiegając bólom szyi i ramion.

2 w 1

Treepod jest odpowiedni dla wszystkich laptopów i tableatów o przekątnej od 10 do 22 cali.

Modułowa konstrukcja

Składa się z 3 oddzielnych części, które możesz łatwo złożyć i zdemontować!

Mocny materiał

Ta podstawka jest zaskakująco mocna! Może udźwignąć do 5 kg.



Zdrowa praca

Zapobiega zgarbionej postawie

Czy wiesz, że nieprawidłowe ustawienie ekranu ma bezpośredni wpływ na Twoją postawę podczas pracy? Zgarbiona postawa może szybko doprowadzić do dolegliwości szyi i ramion. W tej pozycji ciężar Twojej głowy wywiera na mięśnie szyi siłę porównywalną do 27 kilogramów! Korzystając z podstawki pod laptopa lub tablet, możesz łatwo i szybko podnieść ekran do poziomu oczu. W ten sposób automatycznie przyjmujesz wyprostowaną, zdrową postawę podczas pracy.



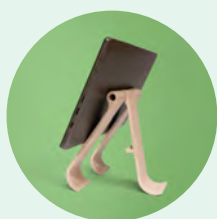
Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfikat Ecovadis Platinum**.

- ✔ Wykonana w 100% z materiałów pochodzenia biologicznego, głównie z drewna, dzięki czemu jest produktem ekologicznym.
- ✔ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

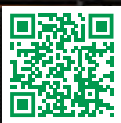


Podstawka pod laptop i tablet R-Go Treepod



R-Go Treepod

	RGOTPW
Do laptopa i/lub tabletu	Obie
Pozycje	3
Udźwig	5 kg



Check
out this
video!



Zdrowa praca z monitorami

Uchwyty do monitorów R-Go Caparo i Zepher

Zaprojektowane zgodnie z zasadami projektowania produktów cyrkularnych.



Certyfikat 100% cyrkularny

Nasze ramiona do monitorów są zaprojektowane w taki sposób, aby materiały można było łatwo oddzielić w celu recyklingu.



Modułowa konstrukcja

Łatwa rozbudowa w zależności od potrzeb o uchwyt na dokumenty, uchwyt na laptopa, Smartbar lub dodatkowe ramię. Moduły można łatwo wymieniać, naprawiać lub modernizować.



Łatwa regulacja

Łatwa regulacja głębokości i wysokości. Ekran można dowolnie przechylać i obracać. Ramię Caparo jest wyposażone w sprężynę gazową.



SMART Lock

Przymocuj ekran do ramienia monitora jednym kliknięciem.

Minimalna waga

Używamy minimalnej ilości materiałów, dzięki czemu waga jest również minimalna.

SMART Stop

Zablokuj obrót ramienia w określonym kierunku za pomocą ogranicznika obrotu.

SMART Connect

Połącz wszystkie moduły bez użycia narzędzi i w intuicyjny sposób.

Instalacja od góry

Wszystkie ramiona monitora można łatwo zainstalować nad blatem roboczym.

Zintegrowane zarządzanie kablami

Schludnie ukryj wszystkie kable w zintegrowanym korytku kablowym.

Zintegrowana sprężyna gazowa

Ramię monitora Caparo posiada zintegrowaną sprężynę gazową.



Zdrowa praca przy monitorze

Zapobiega zgarbionej postawie

Czy wiesz, że nieprawidłowe ustawienie monitora ma bezpośredni wpływ na Twoją postawę podczas pracy? Przygarbiona postawa może szybko prowadzić do dolegliwości szyi i ramion. W tej pozycji ciężar Twojej głowy wywiera na mięśnie szyi siłę porównywalną do 27 kilogramów! Za pomocą ramienia monitora możesz łatwo i szybko podnieść monitor do poziomu oczu. W ten sposób automatycznie przyjmujesz wyprostowaną postawę podczas pracy.

Modułowe ramię monitora

Nasze ramiona do monitorów mają modułową konstrukcję, dzięki czemu możesz stworzyć ergonomiczne miejsce pracy w każdej sytuacji. Pracujesz z wieloma ekranami lub wolisz korzystać z uchwytu na dokumenty lub laptopa? Wszystko to jest możliwe dzięki naszym oddzielnym modułom.



R-Go Morelia
Uchwyt na dokumenty



R-Go Morelia
Uchwyt na notebooka



R-Go Dodatkowe
ramię



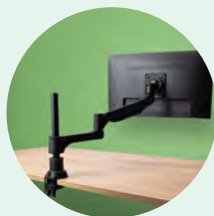
Sprawdź One Tree Planted!



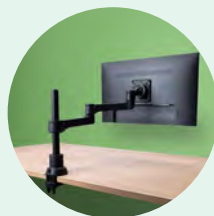
We care for our environment

- ✓ Nasze ramiona do monitorów są wykonane w niemal 100% z surowców pochodzących z recyklingu.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.
- ✓ Zaprojektowane z myślą o trwałości: wykonane z najwyższej jakości materiałów zapewniających długą żywotność.
- ✓ Kompensujemy emisję CO₂ spowodowaną produkcją naszych ramion do monitorów. W tym celu sadzimy drzewa we współpracy z organizacją non-profit **One Tree Planted**.

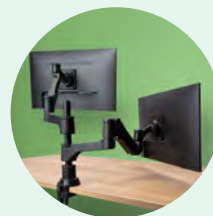
Asortyment uchwytów do monitorów R-Go



R-Go Caparo



R-Go Zepher



R-Go Caparo/Zepher Twin

Numer artykułu	RGOVLCA4SI	RGOVLZE4SI	RGOVLCA4TWSI/RGOVLZE4TWSI
Sprężyna gazowa	Tak	Nie	Tak/Nie
Udźwig w kg	3-9	0-8	3-9/0-8
Maksymalny rozmiar ekranu	≤40 cali	≤40 cali	≤32 cali

Dostępne są akcesoria umożliwiające modułową rozbudowę ramienia monitora: Uchwyt na dokumenty R-Go Morelia RGOVLMODH i uchwyt na notebooka R-Go Morelia RGOVLMONH. Wszystkie numery artykułów znajdziesz na naszej stronie internetowej.

Pozostań w kontakcie

+31 (0)345 758 000

info@r-go-tools.com

www.r-go-tools.pl



Zdrowa praca z dwoma ekranami

Uchwyty do monitorów R-Go Smartbar

Zaprojektowane zgodnie z zasadami projektowania produktów cyrkularnych.



Certyfikat 100% cyrkularny

Smartbar został zaprojektowany tak, aby materiały można było łatwo oddzielić w celu recyklingu. Opakowanie jest składane i wykonane w 100% z kartonu pochodzącego z recyklingu.



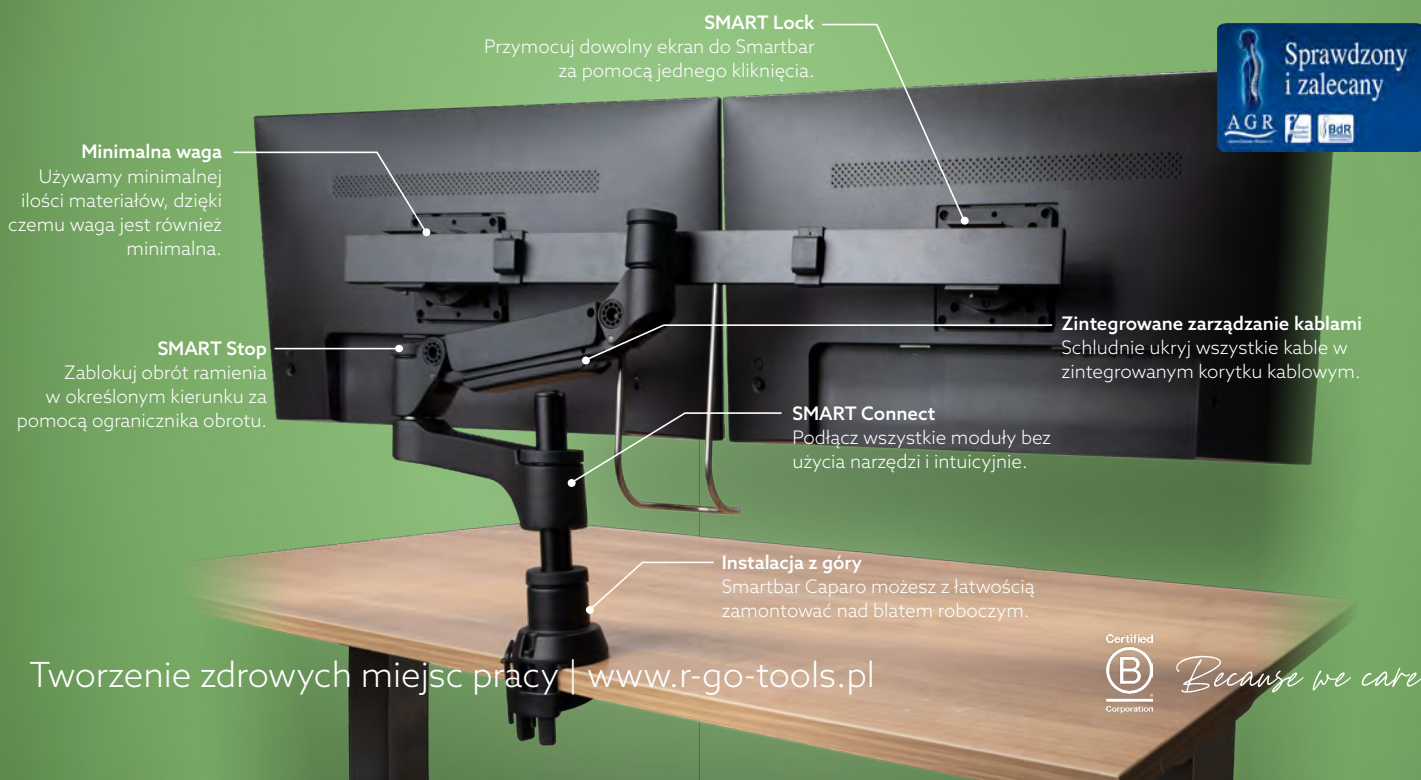
Modułowa konstrukcja

Możliwość łatwej rozbudowy do Twoich potrzeb o uchwyty na dokumenty lub laptopa. Moduły można łatwo wymieniać, naprawiać lub modernizować.



Łatwa regulacja

Łatwa regulacja głębokości i wysokości. Ekran można dowolnie przechylać i obracać. Ramię Caparo jest wyposażone w sprężynę gazową.



Minimalna waga
Używamy minimalnej ilości materiałów, dzięki czemu waga jest również minimalna.

SMART Stop
Zablokuj obrót ramienia w określonym kierunku za pomocą ogranicznika obrotu.

SMART Lock
Przymocuj dowolny ekran do Smartbar za pomocą jednego kliknięcia.

SMART Connect
Podłącz wszystkie moduły bez użycia narzędzi i intuicyjnie.

Instalacja z góry
Smartbar Caparo możesz z łatwością zamontować nad blatem roboczym.

Zintegrowane zarządzanie kablami
Schudnie ukryj wszystkie kable w zintegrowanym korytku kablowym.



Zdrowa praca z 2 monitorami

Zapobiega zgarbionej postawie

Czy wiesz, że niewłaściwe ustawienie monitorów ma bezpośredni wpływ na Twoją postawę podczas pracy? Zgarbiona lub skrzywiona postawa może łatwo prowadzić do bólu szyi i pleców. Używając ramienia monitora ze Smartbarem, możesz podnieść monitory do poziomu oczu. W ten sposób automatycznie przyjmiesz wyprostowaną postawę podczas pracy.

R-Go Smartbar

R-Go Smartbar umożliwia szybkie i łatwe ustawienie dwóch monitorów na odpowiedniej wysokości w tym samym czasie. W ten sposób każdy może pracować ergonomicznie z 2 monitorami.



Sprawdź One Tree Planted!



We care for our environment

- ✓ Nasze uchwyty Smartbar są wykonane w niemal 100% z surowców pochodzących z recyklingu.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.
- ✓ Zaprojektowane z myślą o trwałości: wykonane z najwyższej jakości materiałów zapewniających długą żywotność.
- ✓ Kompensujemy emisję CO₂ spowodowaną produkcją naszych ramion do monitorów. W tym celu sadzimy drzewa we współpracy z organizacją non-profit **One Tree Planted**.

Asortyment R-Go Smartbars



R-Go Smartbar Caparo



R-Go Smartbar Zepher



R-Go Smartbar Basic

Numer artykułu	RGOCA04SBBL	RGOZE04SBBL	RGOBA04SBBL
Sprężyna gazowa	Tak	Nie	Nie
Udźwig w kg	2-10	0-8	0-8
Maksymalny rozmiar ekranu	≤32 cali	≤32 cali	≤32 cali



Podnieś swoje dokumenty

Uchwyty na dokumenty R-Go Flex Read i R-Go Read2Write

Pracuj zdrowo w wyprostowanej pozycji.



Stymuluje wyprostowaną postawę

Dzięki uchwytni na dokumenty zbliżasz papier do oczu, a tym samym automatycznie przyjmujesz wyprostowaną postawę podczas pracy.



Idealny do czytania i pisania

Oba uchwyty na dokumenty są idealne do czytania i pisania. R-Go Read2Write można zmienić z pozycji do czytania na pozycję do pisania jednym ruchem!



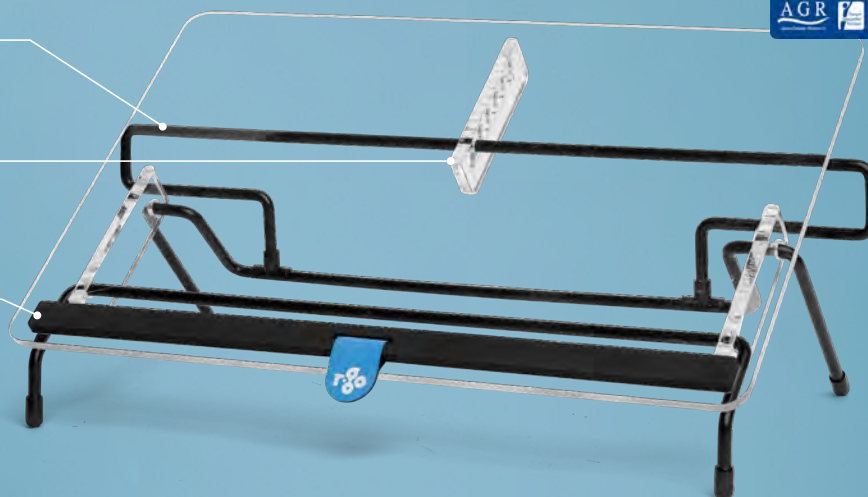
Miękka piankowa podpora pod nadgarstek

Uchwyty na dokumenty są wyposażone w miękką piankową podpórkę pod nadgarstek, która zapewnia optymalny komfort podczas pracy.

Unikalna konstrukcja
R-Go Flex Read ma unikalną konstrukcję z przezroczystym akrylowym blatem i stalową ramą podstawy.

Możliwość regulacji pod 6 kątami
Ten uchwyt na dokumenty można regulować w 6 pozycjach, aby dopasować go do Twoich potrzeb.

Podparcie nadgarstka z miękkiej pianki
Pasek z miękkiej pianki podpira nadgarstki i zapewnia optymalny komfort.



R-Go Read2Write



Od czytania do pisania jednym ruchem

Dzięki R-Go Read2Write jesteś nieświadomie stymulowany do pracy w zdrowej pozycji. Umieszczając dokumenty przed sobą na uchwycie na dokumenty, a nie obok klawiatury, zapobiegasz niewygodnej postawie. Uchwyt na dokumenty można łatwo przekształcić w powierzchnię do pisania, pociągając jego górną część do przodu.

Aby ułatwić robienie notatek, Read2Write posiada z przodu miękką piankową podpórkę pod nadgarstki. Zapobiega to uciskaniu nadgarstków podczas pisania. Oprócz ergonomicznych funkcji, ten uchwyt na dokumenty ma unikalną konstrukcję. Wykonany jest z lekkiego aluminium z cienkim blatem wykonanym z drewna dębowego lub matowego akrylu.



Do czytania



Do pisania



Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfikat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Wszystkie tworzywa sztuczne i aluminium używane do produkcji naszych etui na dokumenty są w 100% poddawane recyklingowi.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Asortyment podstawki do dokumentów R-Go



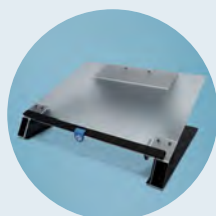
R-Go Flex Read

RGODOFRTR

Regulowany Tak

Rama Stal

Materiał górny Przezroczysty akryl



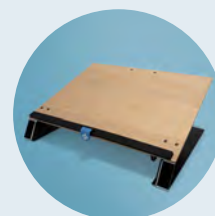
R-Go Read2Write

RGORIDOFA

•

Aluminium

Matowy akryl



R-Go Read2Write

RGORIDOOW

•

Aluminium

Drewno dębowe



Popraw swoją postawę siedzącą!

Ergonomiczny podłokietnik R-Go

Umożliwia pracę w wyprostowanej pozycji z rozluźnionymi ramionami.



Zakrzywiony kształt

Ten podłokietnik stymuluje wyprostowaną postawę podczas pracy i zapewnia rozluźnienie ramion.



Miękki i wygodny

Zapewnia optymalne wsparcie przedramion podczas pracy przy monitorze.



Symetryczna konstrukcja

Zakrzywiony, symetryczny kształt wspiera ramiona blisko ciała, niezależnie od tego, czy używasz myszy z lewej czy prawej strony.

Symetryczna konstrukcja

Wykonana z wolnej od PVC sztucznej skóry i drewna

Zaciski typu C

Miękkie wykończenie
Twoje ramiona spoczywają miękko i wygodnie.



Zakrzywiony kształt
Wygodna praca dla każdego.

Poprawia Twoją postawę siedzącą

Ergonomiczna konstrukcja dla optymalnego wsparcia

Ergonomiczny podłokietnik R-Go zapewnia optymalne podparcie przedramion podczas pracy przy monitorze. Zakrzywiony kształt pozwala na dobre wsunięcie i podparcie ramion blisko ciała. Stymuluje to wyprostowaną postawę podczas pracy i zapewnia rozluźnienie ramion. Podłokietnik jest wyściełany, dzięki czemu jest miękki i wygodny. Ten podłokietnik pasuje do prawie wszystkich komputerów stacjonarnych.



Dbamy o nasze środowisko

Dążymy do obiegu zamkniętego w projektowaniu i produkcji naszych produktów. Za to zobowiązanie otrzymaliśmy **certyfiakat Ecovadis Platinum**.

- ✓ Nasze podłokietniki nadają się w 100% do recyklingu. Wykonane są z drewna i sztucznej skóry niezawierającej PVC.
- ✓ Ekologiczne opakowanie wykonane z kartonu pochodzącego z recyklingu z rękawami z certyfikatem FSC.

Podłokietnik R-Go



R-Go Armrest

	RGOARMC
Grubość biurka	10 - 85 mm
Materiały	Sztuczna skóra bez PVC i drewno
Montaż	Zaciski typu C



Obejrzyj
ten film!



Zdrowa praca w każdym miejscu

Ergonomiczna torba na laptopa R-Go Viva

Kup torbę i wesprzyj fundację Agua Viva.



Ze zintegrowaną podstawką na laptopa

Zawiera zintegrowaną podstawkę na laptopa, którą można łatwo dostosować do poziomu oczu. Pracuj ergonomicznie wszędzie!



Produkt społecznościowy

Kupując tę torbę, pomagasz potrzebującym, ponieważ przekazujemy 20% kosztów produkcji fundacji Agua Viva.



Skóra z certyfikatem Gold

Do produkcji naszej torby na laptopa wybraliśmy skórę z najwyższym certyfikatem międzynarodowej organizacji LWG "Leather Working Group".

Regulowana wysokość
Zawiera zintegrowaną podstawkę na laptopa, którą można łatwo dostosować do poziomu oczu.

Z logo R-Go

Z regulowanym paskiem na ramię

Dodatkowe przegródki
Torba jest wyposażona w dodatkowe opcje przechowywania oddzielnej klawiatury i myszy.

Zrównoważona skóra klasy LWG Gold

Wyprodukowano w Brazylii

Dostępna również w kolorze czarnym



Tworzenie zdrowych miejsc pracy | www.r-go-tools.pl



Because we care.

Zdrowe użytkowanie laptopa

Stwórz swoje ergonomiczne miejsce pracy w dowolnym miejscu.

Laptopy są idealne do pracy w każdym miejscu. Niestety, nie są one przeznaczone do zdrowej pracy i prowokują zgarbioną postawę. Właśnie taka postawa jest obciążająca dla szyi i ramion. Opracowaliśmy torbę na laptopa R-Go Viva, która umożliwia zdrową pracę w każdym miejscu.

Nasza torba na laptopa jest wyposażona w podstawkę o regulowanej wysokości, dzięki czemu możesz podnieść ekran do poziomu oczu. Automatycznie będziesz siedzieć w pozycji wyprostowanej. Torba jest również wyposażona w dodatkowe kieszenie na oddzielną klawiaturę i mysz.



Projekt społeczny

Kupując torbę na laptopa R-Go Viva pomagasz potrzebującym. Około 20% kosztów produkcji torby na laptopa jest przekazywane fundacji **Agua Viva**. Fundacja ta ma serce dla ludzi w potrzebie i oferuje kursy rehabilitacyjne w Brazylii. W ten sposób Agua Viva może dać nową szansę jeszcze większej liczbie osób! To jeden z projektów, dzięki którym jesteśmy **Bcorp!**

Asortyment toreb na laptopa R-Go Viva



R-Go Viva

	RGOAVLAPBL	RGOAVLAPBR
Kolor	Czarny	Brazowy