

Grillbox®

ANDAMA



WYŻSZY POZIOM GRILLOWANIA

Czysto, szybko,
wygodnie

CASUSGRILL™



Opis Grilla Ekologicznego

Nasz ekologiczny grill powstał z miłości do dobrego jedzenia na świeżym powietrzu oraz do ekologii.

Jednorazowe grille dostępne na rynku nie są w 100% ekologiczne, a ich resztki nie nadają się do ponownego przetworzenia.

Ekologiczny grill to przeciwieństwo aluminiowych grillów. To w 100% bezpieczny dla środowiska grill jednorazowy. Grill jest wykonany z kartonu wyłożonego kamieniem lawowym, który utrzymuje ciepło i zmniejsza ryzyko poparzenia.

Rozpałkę stanowi brykiety bambusowy.

Stojak na grill wykonany jest z bambusa. Czysty i prosty.

To naturalny grill, który zapewnia najlepszy sposób na przygotowanie posiłku na świeżym powietrzu. Bezpieczeństwo to podstawa. Ponieważ nasz ekologiczny grill nie jest typowym grillem, możemy go rozpałcić w dowolnym miejscu. Wypad nad jezioro? Nie ma sprawy! Balkon? Dlaczego nie! Taras? Jak najbardziej!

Po zużyciu można go po prostu wyrzucić do kosza. Należy jedynie ostudzić wszystkie jego elementy. Grill zużywa do 50% mniej brykietu bambusowego w porównaniu do istniejących jednorazowych grilli na rynku, co powoduje mniejszą emisję CO₂. Ten poręczny grill jest w 100% biodegradowalny.

Jedynie kamienie lawy nie ulegają rozkładowi, ale są one w 100% bezpieczne dla środowiska naturalnego. Po rozłożeniu grilla, co trwa maksymalnie minutę wystarczy rozpałcić brykiety kokosowego Quick Oxylite, które zajmą się żarem, nie palą się płomieniem nawet pod wpływem kapiącego tłuszczu z potraw, ale za to wytwarzają wysoką temperaturę, która pozwala na rozpoczęcie grillowania już po 5 minutach. Grill utrzymuje temperaturę stałą przez około 60+ min, po czym spada aż do wygaśnięcia żaru prawie następnie 45 min.



Tektura

- Trójwarstwowa beżowa tektura to najpopularniejszy w sprzedaży surowiec do produkcji kartonu. Jest to wysokiej jakości tektura wykonana wyłącznie z włókien oryginalnych i pochodzących z recyklingu (czyli do jej produkcji użyto papieru pokonsumpcyjnego). Dzięki temu tektura charakteryzuje się wysoką wydajnością i dużą wytrzymałością. Jest to surowiec, który jest bardzo poszukiwany do recyklingu – dlatego nadaje się do

wielokrotnego ponownego wykorzystania.



Brykiet bambusowy

- to w 100% naturalny produkt, wytwarzany z bambusa. Jest doskonałą alternatywą dla brykietu drzewnego. Można natychmiast zapalić bez żadnych problemów, nawet za pomocą tylko jednej zapałki. Świetnie nadaje się do grillowania wszelkich potraw, ponieważ jest bezwonny i nie dymi podczas spalania, dzięki czemu nie zmienia smaku przyrządzanych warzyw, ryb lub mięs. Jest bardzo wydajny i pozwala na długie grillowanie. Trzy do czterech razy bardziej energetyczny niż węgiel drzewny lub koks drzewny, bez potrzeby dosypywania nowej porcji brykietu, przy czym nie płonie tylko żarzy się, osiągając temperaturę do 350°C. Brykiet bambusowy nie zawiera substancji chemicznych, syntetyków i żywic, co pozwala

na bezpieczne grillowanie, bez obawy o zdrowie naszych najbliższych. Jest bardzo ekonomiczny, ponieważ już 1kg brykietu z bambusa zastępuje około 3kg brykietu drzewnego. Brykiet bambusowy po spaleniu pozostawia minimalną ilość (ok 4 %) popiołów ekologicznego.



Ruszt bambusowy

Włókno bambusowe ma naturalne lekkie działanie antybakteryjne. To sprawia, że bambus jest dobrym materiałem na takie rzeczy, jak bambusowe pałeczki i szaszłyki do grilla. Bambus rośnie 30 m wysokości i w pełni dojrzewa po pięciu latach, podczas gdy normalne drzewa potrzebują co najmniej 30 lat. Nasze kije bambusowe pochodzą z

kontrolowanych upraw i są wyjątkowo ognioodporne. Ruszt bambusowy należy założyć dopiero po około 5 do 8 minutach, gdyż po tym czasie brykiet bambusowy pokrywa się szarą warstwą i osiąga odpowiednią temperaturę grillowania.



Kamień lawowy

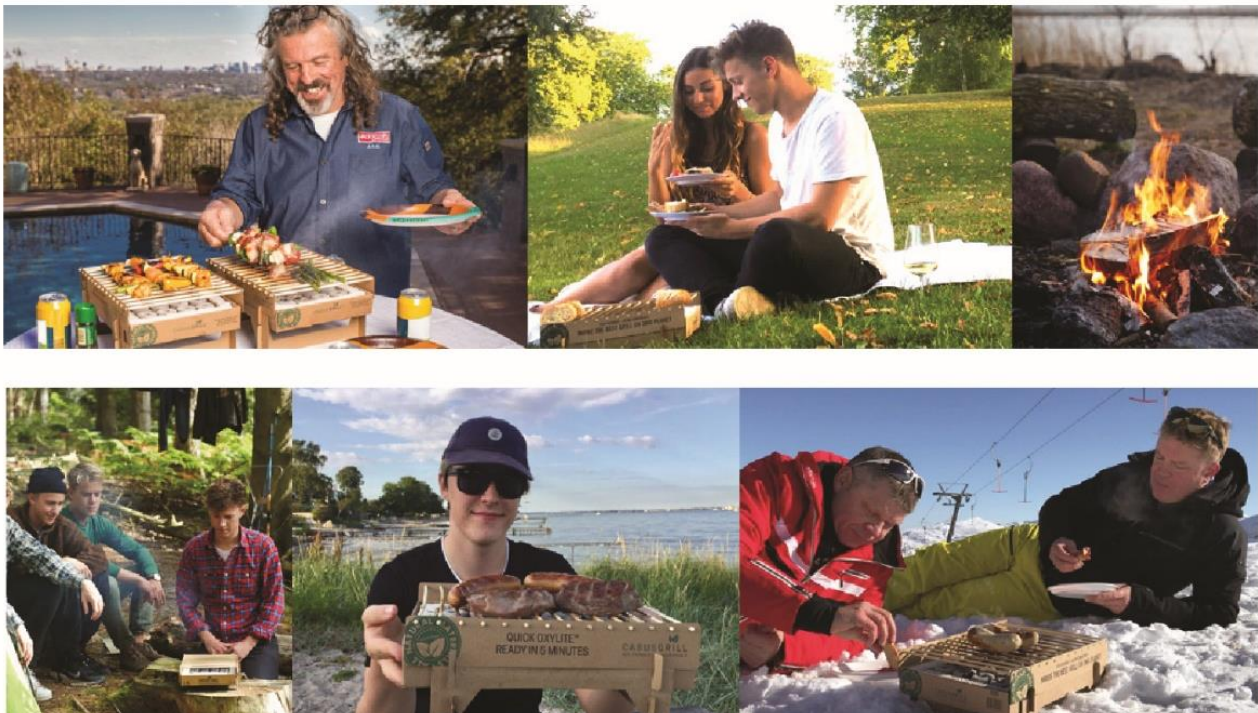
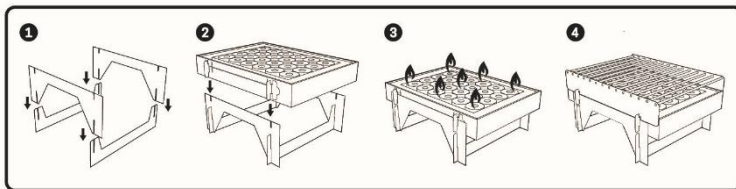
Produkt w 100% ekologiczny. Kamień lawowy to nieorganiczny i neutralny produkt ani nie gnije, ani nie przekształca się. Możesz poddać recyklingowi bez problemów. Nie wymaga żadnego składowania, a materiał może być zwrócony naturze do ulepszenia gleby i hodowli roślin w 100%. Ponadto kamienie lawowe umożliwiają grillowanie na stole ze

względu na izolację pod spodem, oddając temperaturą cały czas w górę.

Dodatkowo jest ten Grill bardzo przenośny: dł. 33 x szer. 24,5 x wys. 5,5 cm, waga ok. 1,1 kg

Zmontowany: dł. 31 x szer. 24,0 x wys. 14 cm

Obciążenie rusztu grilla do 500 g



Grillbox®

ANDAMA

Rajko Kverh ANDAMA

Herner Str 399 Gebäude A11 Eingang 3, 44809
BOCHUM Deutschland

PL +48 78 4040 222 / D +49 157 562 12301 / SI +386 31 40 7776

rajko.k@andama.eu / office@andama.eu // rajko.k@grill-box.eu / biuro@grill-box.eu