



Mcdodo

Niech moc będzie z Tobą!



Poznajmy się!

Od 2013 roku spełniamy naszą wizję i przekuwamy ją w doskonałe i najbardziej stylowe akcesoria do telefonów i urządzeń elektronicznych ;)

Ciągle wprowadzamy nowe intrygujące produkty mające poprawić Twój komfort życia i zapewnić Ci nutkę stylu.

Na pewno znajdziesz tu coś dla siebie spośród 1000 różnych produktów dostępnych w naszej ofercie i dołącz do zadowolonych klientów!

Nasze produkty tworzone są przez zespół młodych i utalentowanych ludzi którzy doskonale rozumieją potrzeby klientów codziennie spełniając ich oczekiwania.

Wszystkie nasze produkty spełniają najwyższe standardy i wielokrotnie zostały wyróżnione międzynarodowymi nagrodami takimi jak niemiecka nagroda Red Dot Award i nagroda IF za najlepiej zaprojektowany produkt w kategorii, chyba nic więcej nie musimy dodawać ;)

Spis treści

01-02 POZNAJMY SIĘ

03 NA CO ZWRACAĆ UWAGĘ PRZY ZAKUPIE AKCESORIÓW DO TELEFONU?

04-05 CERTYFIKATY

06 ECO MCDODO

07 ESTETYKA I ERGONOMIA

08 OPINIE NASZYCH KLIENTÓW

09 PRODUKCJA AKCESORIÓW GSM

10 CIEKAWOSTKI Z BRANŻY GSM

11 NASZE BESTSELLERY



Mcdodo jest wszędzie! Dostarczamy nasze produkty na rynki na całym świecie. Znajdziesz je w różnych kanałach dystrybucji, w tym w sklepach stacjonarnych, sklepach internetowych i platformach e-commerce. Zdobyliśmy wasze uznanie i zaufanie dzięki wysokiej jakości, innowacyjności a co najważniejsze trwałości. W ten sposób dbamy o ekologię tworząc produkty na lata które szybko nie skończą jako elektro-śmieci. Sprawdź to sam kupując kable do ładowania nawet z dożywotnią gwarancją! ;)

Nasz zespół	Rok założenia	Zaopatrywane kraje	Ilość produktów
100+	2013	103	1.1K

Na co zwracać uwagę przy zakupie akcesoriów do telefonu?



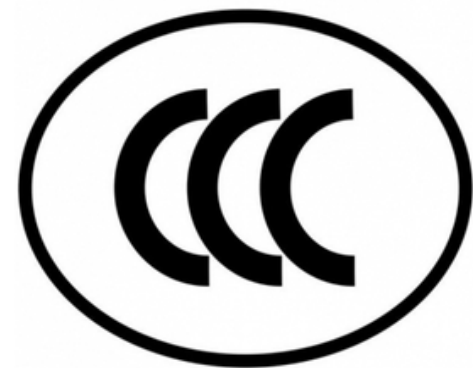
- Certyfikaty i standardy:** Jeśli kupujesz akcesoria, takie jak ładowarki, powerbanki czy słuchawki, upewnij się, że posiadają odpowiednie certyfikaty i spełniają międzynarodowe standardy bezpieczeństwa. Niebezpieczne akcesoria mogą wpłynąć negatywnie na wydajność i żywotność telefonu, a nawet stanowić zagrożenie pożarowe. Nasze produkty spełniają wszystkie niezbędne normy, certyfikaty i są w 100% bezpieczne.
- Ekologia:** Jeśli jesteś świadomy/a wpływu na środowisko, poszukaj akcesoriów z recyklingowanych materiałów lub tych, które są przyjazne dla środowiska. Zwróć uwagę na ich trwałość aby ograniczyć produkcje elektro-śmieci.
- Estetyka i ergonomia:** Wybierając akcesoria, takie jak etui czy pokrowce, zwróć uwagę na design, który odpowiada Twoim preferencjom estetycznym. Istnieje szeroki wybór wzorów i kolorów, dzięki czemu można znaleźć coś, co pasuje do Twojego stylu oraz będzie w pełni funkcjonalne.
- Recenzje i opinie:** Przed zakupem sprawdź recenzje i opinie innych użytkowników, aby dowiedzieć się, jakie są doświadczenia z danym akcesorium. To może pomóc uniknąć kupowania produktów niskiej jakości i braku satysfakcji z zakupu.

Certyfikaty



Znak CE to Conformance Europeenne - zgodność europejska. Umieszczenie znaku na wyrobie jest deklaracją producenta lub jego upoważnionego przedstawiciela, że oznakowany produkt spełnia wymagania dyrektyw Nowego Podejścia lub rozporządzeń związanych procesem oceny zgodności. Potwierdzeniem nadania znaku jest dokument nazywany deklaracją zgodności UE, deklaracją zgodności WE, deklaracją właściwości użytkowych.

Certyfikat **CCC** lub inaczej „Certyfikat 3C” to dokument podobny do europejskiego CE. Wprowadza standardy jakości i bezpieczeństwa dla określonych grup towarów, które mają trafić na chiński rynek. Wymóg ten dotyczy zarówno eksporterów, jak i chińskich sprzedawców. Obowiązek posiadania certyfikatu CCC wprowadzono w 2002 roku. Certyfikacja CCC ma zapewnić bezpieczeństwo konsumentów, środowiska i samego państwa. Powinni zapoznać się z nią wszyscy przedsiębiorcy zainteresowani eksportem do Chin.



RoHS (z angielskiego - Restriction of Hazardous Substances) to unijna dyrektywa, mająca na celu ograniczenie ilości niebezpiecznych substancji przenikających do środowiska. Obejmuje ona substancje pochodzące z elektronicznych oraz elektrycznych odpadów.

Certyfikaty



FCC - Federal Communications Commission - zajmuje się dopuszczaniem urządzeń komunikacyjnych takich jak radio, telewizja, urządzenie sieci bezprzewodowej, urządzenia komunikacji satelitarnej do użytkowania na terenie USA.

Akronim ETL pochodzi od Edison Testing Laboratories, co oznacza laboratorium testowe Edison. Znak ten wskazuje, że program certyfikacji bezpieczeństwa sprzętu został wdrożony, a produkt został zaprojektowany tak, aby spełniał normy bezpieczeństwa i zdrowia.



Certyfikat UL (Underwriters Laboratories) jest potwierdzeniem spełniania przez urządzenia oraz ich podzespoły norm bezpieczeństwa amerykańskiego oraz kanadyjskiego rynku. Świadczy o nienaganej jakości towaru oraz zapewnia, że nie stanowi on zagrożenia dla konsumenta, co podwyższa jego prestiż. Przedstawiamy szczegóły związane z certyfikatem UL.

MSDS, ang. Material Safety Data Sheet - Karta Charakterystyki Substancji/Mieszaniny) - dokument zawierający opis zagrożeń, które może spowodować określona substancja lub mieszanina chemiczna, a także podstawowe dane fizykochemiczne na jej temat.



ECO FRIENDLY

Nasza firma angażuje się w kwestie zrównoważonego rozwoju i podejmuje działania w celu minimalizacji wpływu na środowisko naturalne. Oto kilka informacji na temat ekologii w firmie Mcdodo:

1. Trwałość produktów: Każdy zaprojektowany przez nas produkt cechuje się trwałością i niezawodnością. Bo tylko w ten sposób możemy mieć realny wpływ na ograniczenie elektro-śmieci lądujących na wysypiskach. Zamiast kupować nowy kabel co dwa miesiące, postaw na sprzęt który posłuży Ci latami.
2. Minimalizacja opakowań: Dążymy do minimalizowania ilości i wielkości opakowań swoich produktów. Staramy się zmniejszyć ilość zbędnego pakowania, ograniczyć używanie plastikowych opakowań i zastępować je bardziej ekologicznymi materiałami. W ten sposób stawiamy na redukcję generowania odpadów i optymalne wykorzystanie zasobów.
3. Promowanie recyklingu: Zachęcamy do recyklingu i dbamy o edukację klientów na temat właściwego postępowania z odpadami. Informacje dotyczące recyklingu są dostępne na stronie internetowej i w materiałach informacyjnych, aby klientom ułatwić odpowiednie postępowanie z użytymi produktami Mcdodo.
4. Innowacje proekologiczne: Stawiamy na innowacje, które mają na celu zmniejszenie negatywnego wpływu na środowisko. Przykładem może być rozwój technologii oszczędzającej energię lub zwiększającej wydajność ładowania, co przyczynia się do redukcji zużycia energii i ograniczenia emisji gazów cieplarnianych.
5. Partnerstwo z organizacjami ekologicznymi: współpracujemy z organizacjami ekologicznymi i inicjatywami, które promują ochronę środowiska. Poprzez takie partnerstwa wspieramy projekty dotyczące zalesiania, odnawialnych źródeł energii i działań na rzecz ochrony przyrody.

Jako firma Mcdodo dążymy do ciągłego doskonalenia działań na rzecz ochrony środowiska i podejmujemy inicjatywy, które przyczyniają się do redukcji negatywnego wpływu na naszą planetę. Poprzez swoje działania ekologiczne staramy się być odpowiedzialnym podmiotem biznesowym i przyczyniać się do długotrwałej zrównoważonej przyszłości.

Estetyka i ergonomia



Wyjątkowy design: Wszystkie nasze akcesoria są starannie zaprojektowane, aby wyrażać indywidualny styl i osobowość użytkownika. Oferujemy szeroki wybór wzorów, kolorów i tekstur, dzięki czemu z łatwością znajdziesz produkt dopasowany do Twojego gustu.

Precyzyjne wykonanie: W Mcdodo stawiamy na najwyższą jakość wykonania. Nasze etui, pokrowce, ładowarki i inne akcesoria są starannie skonstruowane z dbałością o najmniejsze detale, co gwarantuje trwałość i solidność produktów.

Ochrona w stylu: Nasze etui i pokrowce zapewniają nie tylko estetyczny wygląd, ale również doskonałą ochronę dla Twojego telefonu. Wykorzystujemy innowacyjne technologie i materiały, aby zapewnić skuteczną ochronę przed upadkami, zarysowaniami i uszkodzeniami.

Praktyczne funkcje: Wszystkie nasze akcesoria są zaprojektowane z myślą o użytkownikach. W ofercie znajdziesz etui z kieszeniami na karty, wsparciem dla funkcji stand-by, czy też etui-bateria, które przedłuża czas działania Twojego telefonu.

Ergonomia i wygoda: Dbamy o to, aby nasze akcesoria były nie tylko stylowe, ale również wygodne w użytkowaniu. Sprawiamy, że dostęp do przycisków i portów telefonu jest łatwy, a użytkowanie akcesoriów przyjemne.



Opinie Naszych klientów



★★★★★ 28 lutego 2022 od M...k | zakup od McdodoPL

Długo szukałem takiego urządzenia do mojego samochodu! Działa idealnie i spełnia moje wszystkie oczekiwania. Jedną końcówkę adaptera bluetooth wpinamy do gniazda zasilania USB, natomiast drugą do gniazda AUX. W momencie odpalenia samochodu adapter łączy się od razu (automatycznie) - nie trzeba ręcznie nic włączać (wystarczy mieć tylko włączony bluetooth w telefonie). Jakość przesyłanego dźwięku jest bardzo dobra, taka sama jak przy połączeniu za pośrednictwem przewodu mini jack. Jakość rozmów jest troszkę słabsza niż podczas korzystania z zestawu głośnomówiącego z tego względu, iż moje gniazdo USB jest usytuowane dość nisko. Cena adekwatna do jakości produktu. Bardzo polecam!

+ Jakość wykonania produktu, automatyczne łączenie, jakość przysłanego dźwięku



11

★★★★★ 29 października 2022 od C...7 | zakup od McdodoPL

Kabel bardzo dobrej jakości, obsługuje szybkie ładowanie. Wartości wyświetlane na końcówce są prawidłowe, sprawdzone miernikiem.



1

★★★★★ 9 września 2022 od m...s | zakup od McdodoPL

Najlepszy! To już 4 z kolei który wypróbowałam. Jest najlepszy. Nie tylko ma kabelek do ładowania usb, zamiast baterijki, ma wbudowane światła led, rozkłada się na dobrą długość, stoi jako tripod i jest bardzo stabilny, porządnie zrobiony, do tego przycisk wyciągany i uchwyt który można obracać zarówno w pionie jak i w poziomie. Najlepszy!

+ ładowanie usb, -światła led wbudowane, -obracanie w pionie i poziomie tel, -stoi jak tripod, -porządnie zrobiony, -wyciągany przycisk, -dobra długość



7

Produkcja akcesoriów GSM

1. Opracowanie specyfikacji technicznych, schematów elektrycznych, projekty obudów i innych elementów związanych z wyglądem i funkcjonalnością urządzenia.

2. Wybranie odpowiednich komponentów elektronicznych, takich jak mikroprocesory, układy scalone, moduły komunikacyjne, wyświetlacze, baterie itp.

3. Wytwarzanie podzespołów. Komponenty elektroniczne są montowane na płytkach drukowanych, a inne elementy, takie jak obudowy, są produkowane w fabrykach specjalizujących się w produkcji plastikowych lub metalowych elementów.

4. Montaż podzespołów. Roboty lub pracownicy montują podzespoły wewnątrz obudowy, łącząc je ze sobą za pomocą lutownic lub innych technik montażu.

5. Etap testowania. Testy obejmują sprawdzanie funkcji, jakości dźwięku, połączeń, działania sieci GSM, wyświetlacza, baterii itp.

6. Programowanie i konfigurowanie zgodnie z określonymi parametrami i ustawieniami.

7. Pakowanie i dystrybucja: urządzenia są pakowane w opakowania detalistyczne, wraz z instrukcjami obsługi, ładowarką, kablem i innymi niezbędnymi akcesoriami.

Ciekawostki z branży GSM



Pierwsze publiczne połączenie telefoniczne przy użyciu standardu GSM zostało wykonane 1 lipca 1991 roku przez ówczesnego przewodniczącego niemieckiego Deutsche Bundespost Christiana Wulffa i dyrektora technicznego firmy Siemens Rudi Grada.

Naklejki antyradiacyjne: W przeszłości były popularne naklejki antyradiacyjne, które miały chronić użytkowników przed szkodliwym promieniowaniem emitowanym przez telefony komórkowe. Jednak badania naukowe nie potwierdziły skuteczności tych naklejek, dlatego zostały uznane za nieskuteczne i w większości przestały być używane.

Pierwszy selfie stick: Selfie sticki stały się powszechnym akcesorium do telefonów komórkowych, pozwalając użytkownikom na robienie lepszych autoportretów. Pierwszy selfie stick został wynaleziony przez Wayne'a Fromma w 1983 roku, choć wtedy nie zdobył takiej popularności jak dzisiejsze wersje.

Etui z termoaktywnymi zmianami koloru: Istnieją etui do telefonów wykonane z materiałów termoaktywnych, które zmieniają kolor w zależności od temperatury. Gdy dotkniesz etui swoją dłonią, pozostawiasz na nim czasowy wzór, który zanika, gdy etui wraca do pierwotnej temperatury.

Bestsellery



Mcdodo **Odbiornik Bluetooth do AUX** to wielofunkcyjne urządzenie które da Ci komfort jazdy na jaki zasługujesz.

Wbudowany zestaw głośnomówiący z mikrofonem z technologią redukcji szumu, odbiornik Bluetooth w standardzie 5.1 i eleganckie aluminiowe wykończenia, to jest to co Cię kręci.

Mcdodo Digital Pro **Kabel USB-C 6A 66W** 1,2m

Zobacz na własne oczy jak szybkie może być ładowanie. Wbudowany wyświetlacz na bieżąco pokazuje moc ładowania dochodzącą maksymalnie aż do 66W. Ładuj ekspresowo Swojego Smartfona i nie czekaj.



To rewelacyjny gadżet dla każdego miłośnika smartfonowej fotografii. **Bezprzewodowy selfie stick** oraz wbudowany statyw (tripod) i lampa w jednym. Unikalne połączenie kijka ze statywem i lampą to nie zrównany komfort i wygoda.

Selfie z wakacji? Nie ma sprawy, rozłóż kijek i już!

Klasyczny, minimalistyczny design wbudowany wyświetlacz i najnowsza technologia GaN to jest to co Cię kręci. Dwa porty ładowania ekspresowo uzupełnią baterie w Twoim sprzęcie, jednocześnie dbając o baterie. Nowoczesny design z wbudowanym wyświetlaczem Elektryzuje i przyciąga uwagę. A autorski układ scalony zapewnia bezpieczne i szybkie ładowanie. To prawdziwa rewolucja!



Mcdodo



WRÓĆ PO WIĘCEJ FASCYNUJĄCYCH ODKRYĆ W MCDODO

Pozdrawiamy,
Zespół Mcdodo!