**Xvida rewolucja w ładowaniu indukcyjnym!**

**Technologia ładowania indukcyjnego zaczęła upowszechniać się wraz w wprowadzeniem jej w ostatnim czasie do flagowych modeli smartfonów.**

Wiele osób podkreśla, że jest to jedna z bardziej praktycznych funkcji, która zawitała do urządzeń mobilnych. Praktyczna, ale nie pozbawiona wad. Obecnie ładowanie indukcyjne **iPhone X** z założonym etui trwa około 3.5h - 4h. Długo i to bardzo.

Niezaprzeczalnie ładowanie indukcyjne ma jeden wielki plus - jest niesamowicie wygodne. Odkładamy smartfona na dedykowaną ładowarkę i to wszystko. Rzeczywistość jednak nie wygląda tak różowo.

Poza wspomnianym wcześniej bardzo długim czasem ładowania dochodzi jeszcze problem z odpowiednim umieszczeniem telefonu w ładowarce. W większości produktów występujących obecnie na rynku musimy pamiętać, aby smartfon umieszczony był centralnie na samej ładowarce. Nawet mały wstrząs potrafi przerwać cały proces zasilania w energię.

Problemy te związane są z ograniczeniami aktualnie obowiązującego standardu Qi, który niestety z biegiem czasu wydaje się mocno przestarzały i nieefektywny. Producenci, aby wyjść na przeciw oczekiwaniom klientów proponują własne rozwiązania.

**Innowacyjny system POWER2**

**Xvida** poszła tym tropem wprowadzając na rynek rozwiązanie niwelujące wszystkie niedociągnięcia standardu Qi. Rewolucyjny system **Xvida POWER 2** pozwala naładować smartfona od 0-100% w zaledwie 100 min. To nawet kilkukrotnie szybciej niż standardowe ładowarki indukcyjne!

Aby jednak było to możliwe, należy zaopatrzyć się w ładowarkę wspierającą technologię POWER2 oraz dedykowaną obudowę bądź adapter (jeżeli chcemy korzystać np. z własnego ulubionego etui).

**Dostępne akcesoria**

Na początek dostępna jest elegancka **ładowarka biurkowa**, która wykonana została w całości z anodyzowanego aluminium i jest dostępna w trzech wariantach kolorystycznych (srebrnym, czarnym oraz w kolorze różowego złota).

Wystarczy przyłożyć telefon w magnetycznej obudowie do uchwytu, aby rozpocząć ładowanie i cieszyć się swobodą, jakiej nie dają inne ładowarki bezprzewodowe. Specjalny magnes nakierowuje telefon tak, abyśmy za każdym razem mogli podpiąć go bez żadnego wysiłku – również po ciemku. Ergonomiczna konstrukcja podstawki zapewnia jednocześnie wygodne sterowanie ekranem dotykowym w trakcie ładowania.

Dla Samsunga Galaxy S8 oraz S8+ przygotowana została odrębna podstawka wspierająca technologię QUICK CHARGE 2.0, która umożliwia naładowanie baterii 0-75% w 80min.

Aktualnie dostępne jest **dedykowane etui** dla **iPhone 8, 8 Plus, iPhone X oraz Samsunga Galaxy S8 oraz S8+**. Obudowa wykonana została z przyjemnego w dotyku materiału, znakomicie pełni funkcję ochronną a dyskretny magnes zapewnia bezproblemową współpracę ze stacjami XVIDA, oferując tym samym maksymalny komfort użytkowania.

Z myślą o użytkownikach pozostałych smartfonów wspierających ładowanie indukcyjne producent przygotował natomiast **specjalny adapter**, który wystarczy przykleić do obudowy telefonu lub dowolnego etui. Rozwiązanie to pozwala również na mocowanie telefonu do tradycyjnych uchwytów samochodowych innych producentów wyposażonych w magnes.

I to w zasadzie wszystko, rozwiązanie proste, łatwe i szybkie. Docenią to z pewnością osoby, które cenią praktyczność i wygodę używania.

Warto dodać, iż w najbliższym czasie oferta ma zostać rozszerzona o ładowarkę samochodową oraz ścienną.

Produkty **Xvida** dostępne są już w polskich sklepach, cena ładowarki to koszt 419 zł, dedykowanego etui - 119 zł, natomiast adapter wyceniono na 59 zł.

<https://www.youtube.com/watch?v=aMPwqQE_MU8>