

SATISFYER CURVY 1

Pokud se budete řídit následujícími pokyny, užijete si luxusní masáž již za pár vteřin.

NABÍJENÍ

Před prvním použitím přístroj plně nabijte – první nabíjení přístroje může trvat až 8 hodin.

Před připojením napájecího kabelu, zkontrolujte, zdali jsou nabíjecí magnetické kontakty vašeho přístroje absolutně suché a čisté.

- Zapojte adaptér do sítě. Světelná dioda blikáním oznamuje, že se SATISFYER CURVY 1 nabíjí. Až bude baterie plně nabitá (první nabíjení může trvat až 8 hodin), dioda začne nepřerušovaně svítit.
- Používejte pouze originální SATISFYER CURVY 1 adaptér. LED dioda blikáním signalizuje, že se baterie vybíjí.

POUŽITÍ

Zapnutí / Vypnutí / Regulace intenzity podtlaku/ Regulace intenzity vibrací




Masážní strojek

SATISFYER CURVY 1 je masážní přístroj určený k stimulaci a masáži klitorisu. Při nalezení ideálního balancu na klitorisu je možné přístroj používat kompletně bez použití rukou.

Funkce podtlaku a funkce vibrací se ovládají samostatnými tlačítky. Je tedy možné funkce používat odděleně (tzn. zapnout pouze funkci podtlaku bez zapnutí vibrací a obráceně).

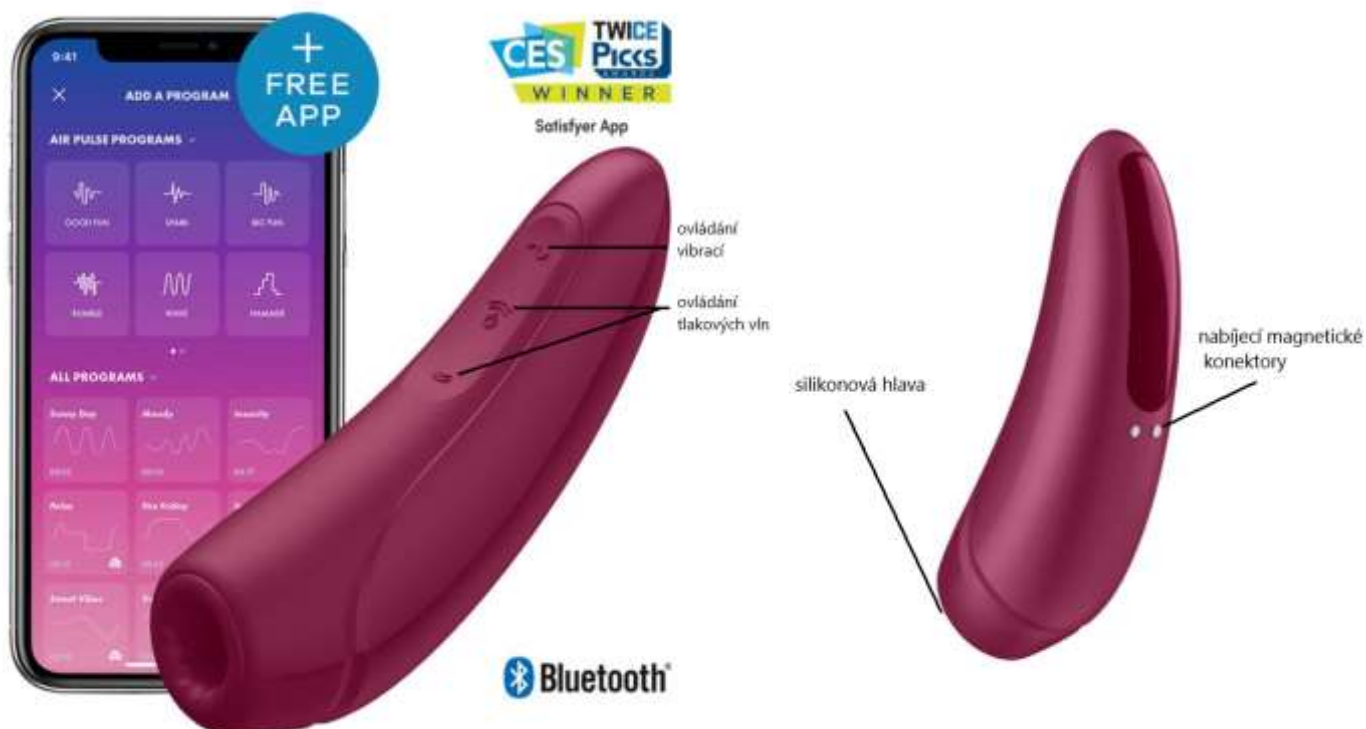
SATISFYER CURVY 1 je kompatibilní s bezplatnou aplikací Satisfyer – k dispozici pro iOS a Android.

Regulace intenzity podtlaku

Funkci podtlaku zapnete stisknutím tlačítka pro zapínání/vypínání podtlaku  po dobu asi 2 vteřin. Zapnutím se SATISFYER CURVY 1 automaticky nastaví na nejnižší možnou míru podtlaku, která se dá dále zvyšovat tlačítkem  a snižovat pomocí spodního tlačítka s vlnkami. Funkce podtlaku se vypíná stisknutím tlačítka pro zapínání/vypínání podtlaku  po dobu asi 2 vteřin.

Regulace intenzity vibrací

Funkci vibrací zapnete stisknutím kulatého tlačítka s vlnkou, které se nachází ve spodní části, a to po dobu asi 2 vteřin. Kratším stisknutím tlačítka dále můžete procházet naprogramovanými vibračními módy. Po dosažení posledního módu cyklu se cyklus opakuje. Funkci vibrací vypnete stisknutím kulatého tlačítka s vlnkou po dobu asi 2 vteřin.



SATISFYER CURVY 1 je stoprocentně vodotěsný. Pro dosažení ještě lepšího prožitku z používání a silnějších pulzací je doporučeno masáž provádět pod vodou (např. ve vaně či ve sprše).

ČIŠTĚNÍ, ULOŽENÍ A BEZPEČNOST

Životnost SATISFYER CURVY 1 můžete správnou údržbou a péčí podstatně prodloužit.

SATISFYER CURVY 1 nedoporučuje používat krémy na ruce nebo lubrikační gely na bázi silikonu, neboť by se silikon na povrchu přístroje mohl poničit. Po použití SATISFYER CURVY 1 s masážním olejem vždy povrch důkladně omyjte.

Nejbezpečnější volbou jsou lubrikanty na bázi vody.

Váš SATISFYER CURVY 1 důkladně omyjte před i po každém použití. Vhodným řešením pro čištění SATISFYER CURVY 1 je antibakteriální čisticí sprej. Silikon lze také omýt teplou vodou a antibakteriálním mýdlem a jemně jej osušit ručníkem nebo utěrkou, které neuvolňují textilní prach.

K čištění nepoužívejte prostředky obsahující alkohol, benzín nebo aceton.

Nenechávejte SATISFYER CURVY 1 na přímém slunci a NIKDY jej nevystavujte extrémně vysokým teplotám.

Chraňte přístroj před prachem a skladujte jej odděleně od dalších hraček z jiných materiálů.

ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH

Světelná dioda po připojení k nabíječce nepulsuje

- Baterie je zcela nabitá.
- Baterie je vybitá, bude trvat několik minut, než bude připojení k nabíječce potvrzeno.
- Nabíječka není správně připojena. Zkontrolujte, zdali je správně připojena k síti.

Pokud zařízení nefunguje správně, zašlete jej na adresu uvedenou v reklamačním řádu. Reklamační řád je dostupný na <https://www.intimity.cz/reklamacni-rad>.

INFORMACE O LIKVIDACI

Likvidace starých elektronických zařízení (platí pro země Evropské unie a další evropské státy se systémem odděleného sběru odpadu).

Symbol přeškrtnutého odpadkového koše znamená, že s tímto předmětem nemáte zacházet jako s domovním odpadem, ale odnést ho do příslušného sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Upozornění: Použití na vlastní nebezpečí. SATISFYER CURVY 1 , ani prodejci produktů SATISFYER CURVY 1 nenesou žádnou zodpovědnost za používání těchto přístrojů.



Model může být bez povšimnutí lehce pozměněn a vylepšen.

© Navrženo a vyvinuto v Německu. Vyrobeno v Číně.