



Arne Jacobsen Zegar stołowy Ø 11 cm stacja oryginalny design funkcja oświetlenia, czerwony

Indeks: **356786** Producent: **Arne Jacobsen** Kod producenta: **43676**

Cena: 944.64 zł

Opis

Arne Jacobsen Zegar stołowy Ø 11 cm stacja oryginalny design funkcja oświetlenia, czerwony

Producent: Arne Jacobsen

- Zegary stołowe, oryginalny design, inne funkcje, czujnik światła
- Zakres dostawy: zegar stołowy Ø 11 cm z tworzywa sztucznego, czerwony
- Zegar stołowy z alarmem stworzył słynny na całym świecie architekt w 1939 roku
- Graficzny wygląd i metalowa podstawa inspirowana myrami i sywerolami sprawiają, że zegarek jest świetnym pomysłem na prezent dla miłośników wzornictwa
- Kolekcja: Stacja zaprojektowana przez projektanta Arne Jacobsen

- **waga przedmiotu:** 0.95 pounds
- **opis przedziału wiekowego:** Dorosły
- **punkt znaku wypunktowania:** Zegary stołowe, oryginalny design, inne funkcje, czujnik światła, Zakres dostawy: zegar stołowy Ø 11 cm z tworzywa sztucznego, czerwony, Zegar stołowy z alarmem stworzył słynny na całym świecie architekt w 1939 roku, Graficzny wygląd i metalowa podstawa inspirowana myrami i sywerolami sprawiają, że zegarek jest świetnym pomysłem na prezent dla miłośników wzornictwa, Kolekcja: Stacja zaprojektowana przez projektanta Arne Jacobsen
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Rosendahl
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **rozmiar:** 11cm
- **numer części:** 43676
- **styl:** Nowoczesny
- **pleć docelowa:** unisex
- **kolor:** bordowy/biały.
- **nazwa typu elementu:** zegar stołowy
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.95 pounds
- **producent:** Arne Jacobsen
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 5709513436768, 05709513436768
- **kształt przedmiotu:** Okrąg
- **zalecane węzły przeglądania:** 20853333031
- **numer modelu:** 43676
- **specjalna funkcja:** Alarm
- **nazwa przedmiotu:** Arne Jacobsen Zegar stołowy Ø 11 cm stacja oryginalny design funkcja oświetlenia, czerwony

- **wymagane baterie:** 1
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-09-28T02:49:56.132Z
- **materiał:** Aluminium Szkło

Parametry

Stan

Nowy