

## Zegarek męski Lorus Classic Chronograph



Marka	Lorus
Rodzaj	Męski
Gwarancja	2 lata
Wodoszczelność	100 metrów
Mechanizm	Kwarcowy
Rodzaj koperty	Stal szlachetna
Szerokość koperty	43.00 mm
Grubość koperty	11,00 mm
Kolor tarczy	Granatowy
Szkiełko	Mineralne
Typ paska	Skórzany
Kolor paska	Brazowy
Szerokość Paska	20.00 mm
Model	RM397EX8
EAN	4894138340536

## Zegarek męski Lorus Gent Classic



<b>Marka</b>	Lorus
<b>Rodzaj</b>	Męski
<b>Gwarancja</b>	2 lata
<b>Wodoszczelność</b>	50 metrów
<b>Mechanizm</b>	Kwarcowy
<b>Rodzaj koperty</b>	Stal szlachetna
<b>Szerokość koperty</b>	43.00mm
<b>Grubość koperty</b>	11.0mm
<b>Kolor tarczy</b>	Biały
<b>Szkiełko</b>	Mineralne
<b>Typ paska</b>	Skórzany
<b>Kolor paska</b>	Brązowy
<b>Szerokość Paska</b>	21.00 mm
<b>Model</b>	RS912DX9
<b>EAN</b>	4894138335570

## Zegarek męski Lorus Dress



Marka	Lorus
Rodzaj	Męski
Gwarancja	2 lata
Wodoszczelność	50 metrów
Mechanizm	kwarcowy. Seiko PC32, japoński
Rodzaj koperty	Stal szlachetna
Szerokość koperty	41.00 mm
Grubość koperty	10.50 mm
Kolor tarczy	Czarny
Szkiełko	Mineralne
Typ paska	Skórzany
Kolor paska	Czarny
Model	RH925MX9
EAN	4894138346392

.....  
nazwa i adres Oferenta

.....  
miejsowość, data

## FORMULARZ OFERTOWY

W związku z otrzymanym zapytaniem ofertowym do sprawy:

### Zakup 3 szt. zegarków Lorus:

- |                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| - 1 szt. LORUS model RM397EX8 | cena brutto/szt..... |
| - 1 szt. LORUS model RS912DX9 | cena brutto/szt..... |
| - 1 szt. LORUS model RH925MX9 | cena brutto/szt..... |

(wpisać przedmiot zamówienia)

oferujemy wykonanie przedmiotu zamówienia zgodnie z opisem zawartym w zapytaniu, za cenę:

Cena netto: .....zł (słownie: .....)

Cena brutto: .....zł (słownie: .....)

Ponadto oferujemy:

.....  
.....  
.....

*wpisać inne istotne warunki zamówienia np. termin realizacji zamówienia, okres gwarancji itp.*

.....  
*pieczętka i podpis osoby upoważnionej  
do reprezentowania Wykonawcy w  
obrocie prawnym*