



استثمارات أفضل

الآن مع خطط التقسيط السهلة

باقات مرنة | أقساط سهلة | إمكانية تحقيق دخل مدى الحياة

www.infintri.com

ملخص

الحد الأدنى للاستثمار: 1000 دولار

المدة: 180 يوماً

العائد الرئيسي: نعم

دخل الإحالة: ما يصل إلى 13%

الدخل الثنائي: %10

توزيع العائد على الاستثمار: يتم إضافته إلى الرصيد كل دقيقة بعد القسط الأخير



مقدمة

انطلق نحو مستقبل النقل باستثمارك في شركتنا للسيارات الكهربائية التي تعمل بالطاقة الشمسية. اختر من بين أربع باقات مرنة، واربح كل دقيقة، وابدأ الآن بخيارات تقسيط سهلة، بالإضافة إلى دخل إضافي من الإحالة، ودخل ثنائي طويل الأجل، ومكافآت مهنية.



حزم الاستثمار

SPARK

نطاق الاستثمار	\$50 – \$5,000
كل دقيقة عائد الاستثمار	0.00086806%
الطاقة المولدة	0.0008 kWh – 0.0800 kWh / Minute
المدة الإجمالية	180 Business Days
إجمالي الطاقة	207.36 kWh – 20,736.00 kWh
العائد الرئيسي	Yes
إجمالي العائدات	325%
دخل الإحالة	10%
الدخل الثنائي	10%
الحد الأقصى	\$2,000

NOVA

نطاق الاستثمار	\$5,001 – \$25,000
كل دقيقة عائد الاستثمار	0.00104167%
الطاقة المولدة	0.0960 kWh – 0.4800 kWh / Minute
المدة الإجمالية	180 Business Days
إجمالي الطاقة	24,888.17 kWh – 124,416.00 kWh
العائد الرئيسي	Yes
إجمالي العائدات	370%
دخل الإحالة	11%
الدخل الثنائي	10%
الحد الأقصى	\$10,000

- توزيع العائد على الاستثمار: يُضاف إلى محفظة Power Wallet كل دقيقة. سحب العائد على الاستثمار: متاح كل يوم سبت. الدخل من الإحالة والدخل الثنائي: يُضاف إلى محفظة Share Wallet (قابل للسحب في أي وقت).

حزم الاستثمار

TITAN

نطاق الاستثمار	\$25,001 – \$75,000
كل دقيقة عائد الاستثمار	0.00138889%
الطاقة المولدة	0.6400 kWh – 1.9200 kWh / Minute
المدة الإجمالية	180 Business Days
إجمالي الطاقة	165,894.63 kWh – 497,664.00 kWh
العائد الرئيسي	Yes
إجمالي العائدات	460%
دخل الإحالة	12%
الدخل الثنائي	10%
الحد الأقصى	\$30,000

ETERNA

نطاق الاستثمار	\$75,001 +
كل دقيقة عائد الاستثمار	0.00208333%
الطاقة المولدة	2.8800 kWh / Minute
المدة الإجمالية	180 Business Days
إجمالي الطاقة	746,505.95 kWh +
العائد الرئيسي	Yes
إجمالي العائدات	640%
دخل الإحالة	13%
الدخل الثنائي	10%
الحد الأقصى	Unlimited

- توزيع العائد على الاستثمار: يُضاف إلى محفظة Power Wallet كل دقيقة. سحب العائد على الاستثمار: متاح كل يوم سبت. الدخل من الإحالة والدخل الثنائي: يُضاف إلى محفظة Share Wallet (قابل للسحب في أي وقت).

خيارات التقسيط السهل

نقدم لكم خيارات التقسيط الميسّر، مصممين لجعل خطط الاستثمار المتميزة في متناول الجميع. اختر و-tierتك: إتمام خلال 4 أسابيع أو 8 أسابيع، وابدأ بكسب المال بعد سداد دفعتك الأخيرة.

خطة التقسيط لمدة 4 أسابيع

- ✓ الدفع على 4 أقساط أسبوعية
- ✓ يجب إكماله خلال 6 أسابيع
- ✓ يبدأ العائد على الاستثمار بعد القسط الأخير
- ✓ العائد على الاستثمار يُضاف إلى رصيده كل دقيقة
- ✓ يمكنك السحب مرة واحدة كل 30 يوماً
- ✓ تصبح عملية السحب التالية متاحة بعد 30 يوماً من آخر عملية سحب (وليس حسب الشهر التقويمي)
- ✓ في كل دفعه، يحصل الراعي على دخل الإحالة، والدخل الثنائي، ومكافآت المهنة

خطة التقسيط لمدة 8 أسابيع

- ✓ الدفع على 8 أقساط أسبوعية
- ✓ يجب إكماله خلال 11 أسبوعاً
- ✓ المعدل القياسي (العائد على الاستثمار هو 2%
- ✓ يبدأ العائد على الاستثمار بعد القسط الأخير
- ✓ لا يمكن سحب العائد على الاستثمار إلا بعد انتهاء الباقة
- ✓ في كل دفعه، يحصل الراعي على دخل الإحالة، والدخل الثنائي، ومكافآت المهنة

سياسة عدم الالتزام بالموعد النهائي

إذا لم يتمكن المستثمر من سداد الأقساط خلال الوقت المحدد:

- 01 يتم تحويل المبلغ المدفوع إلى حزمة استثمارية قياسية.
- 02 يتم إعادة حساب العائد على الاستثمار بناءً على المبلغ المدفوع.
- 03 يمكن للمستثمر الخروج من خطة التقسيط والاستثمار وفقاً لشروط عائد الاستثمار القياسية.
- 04 يبدأ العائد على الاستثمار فقط بعد التحويل تم الانتهاء.



الفوائد الرئيسية



ابداً صغيراً
ابداً الاستثمار بسهولة
باستخدام الأقساط.



الأرباح في الوقت الفعلي
يتم احتساب العائد على
الاستثمار كل دقيقة بعد
الانتهاء.



سحوبات مرنة

الوصول المنتظم إلى
أرباحك.



النمو الشامل

جعل فرص الاستثمار الكبيرة
متاحة للجميع



ابدأ بسهولة. تنمو بسرعة. اكتب بشكل مستمر.

تم تصميم خطة التقسيط السهلة لفتح الأبواب أمام الاستثمار الذكي والمرن المستدام.

سواء اخترت المسار الذي يستغرق 4 أسابيع أو 8 أسابيع، فإن أموالك ستبدأ في العمل لصالحك فور الانتهاء من المسار، مما يولد عوائد دقيقة بدقة، بالإضافة إلى الدخل المستمر للشبكة.

استثمر الآن



www.infintri.com



info@infintri.com



INFINTRI

تمكين الاستثمارات في تقنيات
المركبات الكهربائية والطاقة
الشمسية