



Programa B2B Bike Shops 2024

Parceria com lojas e oficinas para
revenda e instalação de kits de
conversão eBike iPedal

O que compõe um Kit de Conversão?

01	MOTOR	<ul style="list-style-type: none">• ESCOLHA COMO a eBike vai se comportar: condução suave e economia, ou alta potência e consumo maior?
02	BATERIA + CARREGADOR	<ul style="list-style-type: none">• ESCOLHA da melhor INTEGRAÇÃO com a bike• ESCOLHA a AUTONOMIA desejada
03	PEÇAS E ELETRO - OPCIONAL	<ul style="list-style-type: none">• PERSONALIZE seu kit básico com alternativas de painéis, coroas, guias de corrente e outros componentes

Tela inicial do
ipedalshop.com.br



Perfil ideal do parceiro - Bike Shop

Buscamos parceiros com perfil de **Revendedor Instalador**, para que nosso cliente final tenha um **ponto de contato próximo e de confiança**.

Um **volume interessante de venda** de kits de conversão e de serviços de instalação ocorre quando o parceiro tem as **seguintes características**:

- Possui **oficina** e capacidade de atendimento técnico avançado em bicicletas, suspensões, freios hidráulicos e afins
- Loja possui site e/ou perfil ativo em **redes sociais** (Instagram e Facebook)
- Tem **donos e/ou funcionários ciclistas** que **usarão ativamente ou estão dispostos a comprar um primeiro kit para testar**
- Tem **grupos grandes de ciclistas como clientes da loja** e membros desses grupos querem uma eBike

Processo de recomendação de kits para o cliente

Perfil do CLIENTE

Perfil de uso da bike, nível de condicionamento, idade, pedal SPD ou flat, premium ou custo-benefício



Perfil da BIKE

Tamanho do quadro, HT ou Full Susp, movimento central: padrão e espessura da parede



AUTONOMIA pretendida

Distância ou altimetria pretendida, ponderado pelo modalidade de ciclismo da aplicação

RECOMENDAÇÃO DE KIT

Combinação ideal de **motor** (alta potência ou baixo consumo), **bateria** (de acordo com autonomia, consumo do motor e layout da bike) e **acessórios** (coroas, guias de corrente, painéis alternativos) para **maximizar a experiência do ciclista**. Através da personalização, a experiência pode ser superior quando comparada a uma eBike “big brands” para **velocidade média / autonomia / investimento**

Processo de atendimento comercial do Bike Shop ao cliente final

Coleta de informações no Bike Shop

- Escolha da potência do motor em função da necessidade física (idade, condicionamento, lesões) e terreno (plano ou montanhoso)
- Escolha da bateria pela potência/tensão do motor e autonomia pretendida

Orçamento Self Service ipedalshop.com.br

- Preços publicados no ipedalshop são os valores finais ao consumidor
- Montagem do carrinho de compras pelo bike shop, cálculo do frete e prazo de envio

Após o orçamento para o cliente, Bike Shop pode optar por Revenda ou Venda Direta e saber o valor final com a iPedal

Orçamento final Bike Shop para o cliente final

Bike Shop acrescenta:

- peças do balcão recomendadas para trocar na conversão (corrente e cassete) e outras peças que o cliente precisar
- Serviço de instalação da conversão

Política comercial de produtos iPedal

Modalidade	Qualificação	Desconto sobre o preço do iPedalShop	Desconto adicional forma de pagamento	Nota Fiscal de Venda	Pagamento Cartão de Crédito	Pagamento Faturado - Parceiros com histórico de compras com a iPedal	Comissão NF Serviço
B2B Revenda via Bike Shop	Cadastro PJ Bike Shop no iPedalShop Cupom de desconto "b2bipedal"	25%	5% no PIX à vista	CNPJ do Bike Shop	Até 10x sem juros Parcela mínima de R\$500	Boleto 20/40/60 dias	Não se aplica
B2B Venda Direta via Bike Shop	Cadastro PJ Bike Shop no iPedalShop Inserir informações de NF cliente final no campo observações do pedido Escolher forma de pagamento "outras formas"/"depósito", mas não faça o pagamento. Em seguida vamos gerar o link de pagamento Sem cupom de desconto	Não se aplica		CPF do cliente final		Não se aplica	15% do valor final da venda Descrição da NFs: "Prestação de serviço de suporte de vendas"

Resumo do resultado da loja na revenda + instalação

Produtos iPedal

- Margem ou comissão (conforme modo de venda) sobre o valor sugerido de venda ao consumidor final publicado no ipedalshop.com.br
- Estoque 100% iPedal, sem compra mínima

Peças novas do balcão da sua loja

Recomendação iPedal para máxima experiência e máxima confiabilidade com o novo kit:

- Corrente nova
 - Cassete novo
- Outros:
- Pastilha de freio

Serviço de instalação na sua oficina

- R\$1500 para bikes full suspension
- R\$700 para hardtails direto com a loja

Espaço de negociação com o cliente final
Oportunidade para combinar com revisão geral

Como comprar pelo iPedalShop

1. Entre no **iPedalShop** <https://www.ipedalshop.com.br/> e clique em “cadastrar”
2. **Cadastre-se como PJ.** A conta ficará salva e disponível desse momento em diante. Vamos gerar o **cupom de desconto** conforme o perfil da parceria.
3. **Escolha os produtos** e coloque no carrinho. Note que os preços indicados são os preços de varejo, sugeridos ao seu cliente final.

#1 Home page of iPedalShop. The URL is <https://www.ipedalshop.com.br>. The page features a search bar, navigation menu (Ebikes, Kits, Motores, Baterias, Peças, Eletro, Informações), and social media links. A yellow arrow points to the 'Entrar / Cadastrar' button.

#2 'Cadastro de novo cliente' form. The 'Pessoa Jurídica' option is selected. The form includes fields for 'Dados da Empresa' and 'Razão Social' (marked as mandatory). A yellow arrow points to the 'Pessoa Jurídica' button.

#3 Shopping cart page. The cart contains one item: 'Kit Motor Central 150Q2 16-Torque C Bateria 270Wh iPedal E-bike'. The total price is R\$ 5.890,00. A yellow arrow points to the 'Continuar' button.

Resumo do pedido	
Subtotal	R\$ 5.890,00
Total do pedido	R\$ 5.890,00

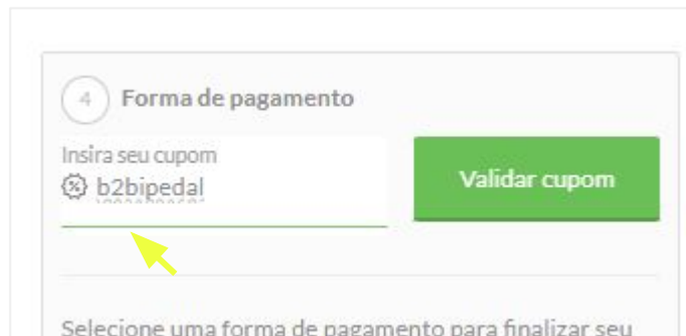
Frete

Campinas - SP	
Rua Egle Moreno Beltrami	
13057-020	Alterar CEP

Selecione uma forma de envio abaixo:

<input type="checkbox"/> Sedes	Preço de entrega: 3 dias úteis	R\$ 187,20
<input type="checkbox"/> Encomenda PAC	Preço de entrega: 8 dias úteis	R\$ 184,64

Como comprar pelo iPedalShop - Revenda



4 Forma de pagamento

Insira seu cupom

 b2bipedal

Validar cupom

Selecione uma forma de pagamento para finalizar seu

Prossiga para o pagamento. No passo 4 do carrinho.

Bike Shop (revenda) - entre com o **cupom de desconto** que será fornecido e o desconto B2B será aplicado. depois prossiga com a escolha da forma de pagamento.

Se for **PIX à vista**, um **desconto adicional** será aplicado

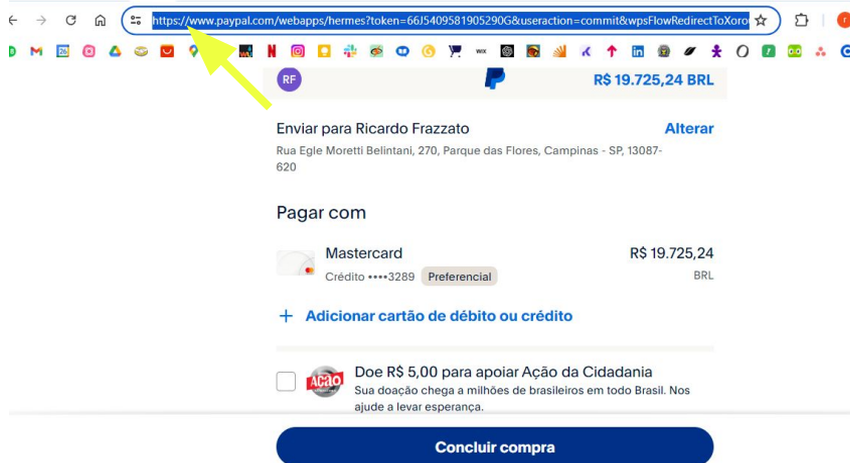
O resumo da compra e dos descontos aparecerá no canto inferior direito da tela.

Como comprar pelo iPedalShop - Venda Direta



Prossiga para o pagamento. No passo 4 do carrinho.

Bike Shop Venda Direta - informe no campo de “Resumo do Pedido / “Observações” o nome completo, CPF, endereço e forma de pagamento do cliente final.



Depois no campo “4-Formas de Pagamento” escolha “Venda direta”, escolha o parcelamento e gere o link de pagamento. Copie o link seguro da barra do navegador e envie para o cliente final fazer o pagamento.

Faça uma Nota Fiscal de Serviços para a iPedal no valor de 15% da venda para receber a comissão.

Como comprar pelo iPedalShop - Revenda Faturada 20/40/60 dias (apenas clientes com histórico positivo)

1. Parceiro informa via **whatsapp Vendas B2B**:
 - a. os **itens** do pedido
 - b. o contato do **responsável Financeiro** do Parceiro
2. **Vendas B2B confirma** os itens e processa o pedido manualmente, e em seguida informa ao Parceiro o dia e hora da coleta dos produtos
3. **Parceiro** é responsável pela **coleta**, vem retirar na iPedal,
4. **Financeiro iPedal envia para o Financeiro do Parceiro** a Nota Fiscal e Boletos de pagamento
5. Parceiro executa os pagamentos conforme datas de vencimento em **20/40/60** dias
6. Em caso de **atraso** no pagamento:
 - a. Após **3 dias** de atraso - Financeiro iPedal entra em contato para notificação
 - b. Após **20 dias** de atraso - Parceiro é automaticamente **protestado**. Pagamento deve ser feito **diretamente em cartório** pelo Parceiro, que também ficará responsável pelos custos cartorários.

Perfil do **Cliente**

Praticante regular e frequente de ciclismo (mínimo 1x semana), nas principais variantes:

- MTB lazer em turmas da cidade (principal perfil)
- Cicloturismo
- Outros perfis: Seniors 60+, Performance. PcD

Entende a diferença entre componentes de diferentes **preços e qualidades** (exemplos: Shimano Acera versus XT, pneu Levorin versus Maxxis, suspensão Suntour versus Fox).

Possui uma excelente bicicleta, que não tem bom valor de venda como usada **versus o investimento necessário para comprar uma eBike com componentes piores** que os que ele usa habitualmente (transmissão, freios, suspensões e amortecedores costumam ser ruins nas eBikes de entrada, para amenizar um pouco o preço).

Precisa sentir **segurança em relação a garantia e pós-venda**, pois sabe que as eBikes podem dar problema e precisar de **assistência técnica efetiva**.

Abordagens de venda - investindo bem o tempo do lojista



NÃO VAI
COMPRAR...

Cliente:

- Não pedala e não tem bike
- “Qual a **eBike mais barata** que tem na loja?”

Lojista:

- Compara a iPedal com eBikes de motor de cubo à partir de R\$8k (Caloi, Oggi)

Resultado - alto esforço de venda e baixo resultado



ALTA CHANCE
DE
COMPRAR!!!

Cliente:

Pedala e tem uma bike boa, já entende de eBike::

- “Qual a **eBike BOA com preço mais em conta** que tem na loja?”

Lojista:

- Compara a iPedal com eBikes MTB de R\$30k a 45k (Sense, Trek, SPZ)

Resultado - Menor esforço de venda e cliente satisfeito, efeito propaganda boca a boca em seguida

Exemplos de perfis frequentes

Longão

50 anos, boa resistência, roda todo FDS, clipado, bike HT 17" alumínio BB BSA 73,, autonomia desejada >120km ou >2000m, vai fazer Caminho da Fé.

- Motor 350W
- Bateria Fixa 700Wh BMS Inteligente
- Carregador

Final de Semana

56 anos, condicionamento regular, pedal flat, anda 2x a 3x por mês, quer acompanhar a turma em trilhas medianas, bike HT trail alumínio BB pressfit. quer rodar 50 a 70km.

- Motor 500W
- Adaptador pressfit
- Bateria Removível P 540Wh
- Carregador

Enduro Premium

47 anos, trilhas técnicas, roda todo FDS, bike de enduro de carbono BB Pressfit 92 com excelentes peças. Quer usar em bike parks e trilhas pesadas como Cantareira e Japi, Nova Lima, trilhas de barro no Sul

- Motor CYC Photon
- Adaptador pressfit
- Bateria Sob Medida 936Wh
- Carregador

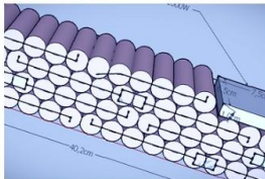
Kits de conversão : exemplos



A bateria sob medida é projetada a partir de uma foto do perfil do quadro



É aqui que mesco o projeto para avaliarmos a capacidade possível



Através de um ambiente simulado, posicionamos componentes da bateria



Para então executar o processo de solda e construção.



Os componentes de bateria são inseridos e organizados no caso



O resultado final é a bateria perfeitamente encaixada no quadro



Relação com o cliente em 4 momentos

Escolha do kit, venda e instalação

Entrevista do lojista com cliente, perfis:

- da bike a ser convertida
- do ciclista
- expectativa de uso e autonomia

-Suporte iPedal ao lojista na recomendação;

-Garantia

<https://www.ipedalshop.com.br/garantia-ipedal>

Revisão básica periódica

No parceiro

- No 3o mês, depois a cada 1000km / 6 meses;
- Verificação, reaperto e lubrificação da engrenagem secundária;
- Sem remoção do kit da bike;
- 45 minutos;
- Cobrança direto da loja ao cliente final.

1o nível assistência técnica

No parceiro

- Quando houver anomalia de funcionamento;
- Diagnóstico com suporte remoto da iPedal;
- Solução na sua loja ou encaminhamento 2o nível para a iPedal

2o nível assistência técnica

Na iPedal;

- Envio do motor e/ou bateria via correio
- Diagnóstico avançado, desmontagem, revisão completa do sistema
- Garantia do reparo 3 meses

Programa de **manutenção**

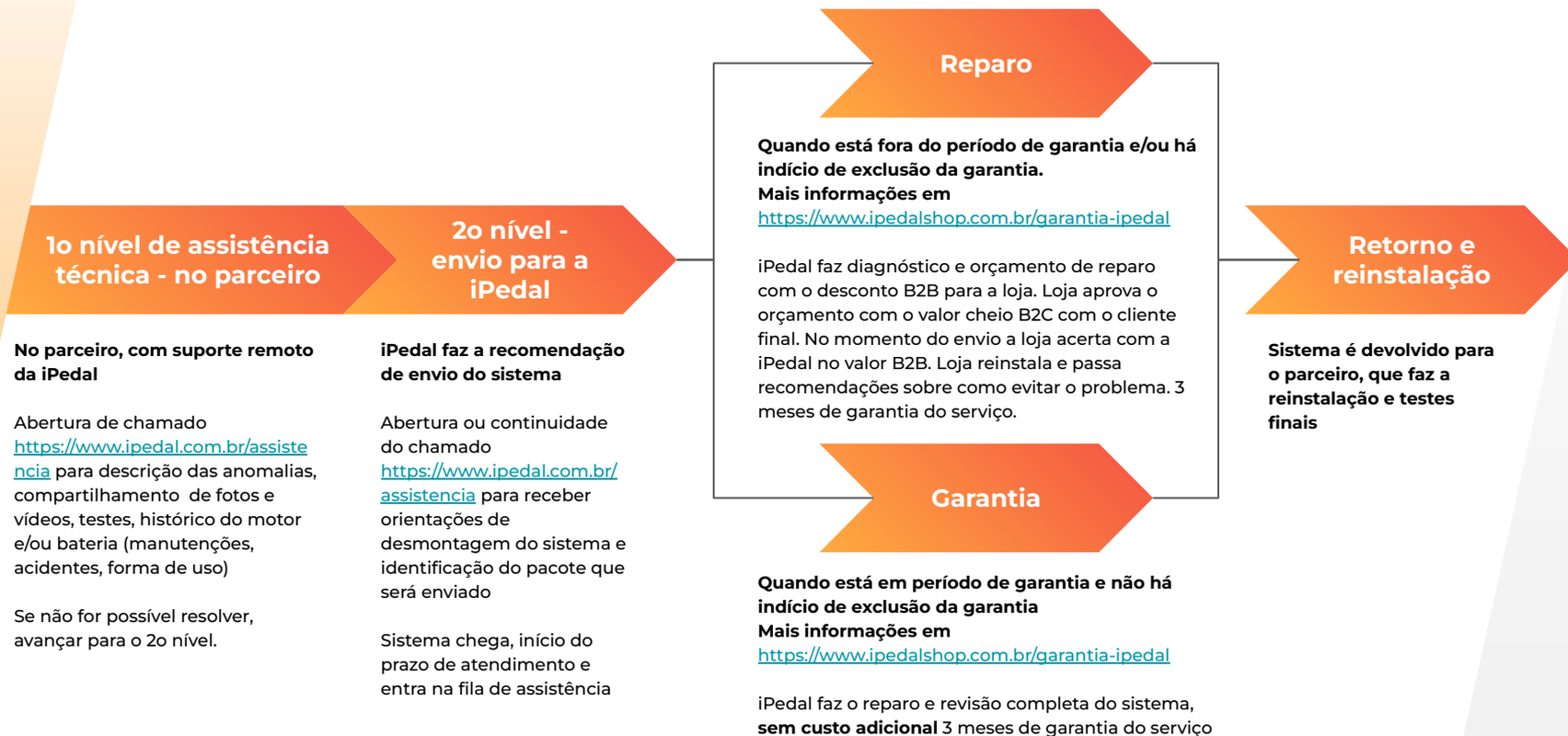
ITENS DE VERIFICAÇÃO	Toda vez antes de usar	Aos 3 meses, depois a cada 6 meses / 1000km	A cada 2 anos / 5000km ou serviços que envolvam troca de componentes internos em motores ou baterias
Quem faz?	Ciclista	Parceiro Autorizado ou iPedal	iPedal
Carregar completamente a bateria antes de usar	X		
Verificar limpeza e lubrificação da corrente, verificar funcionamento dos freios e integridade das rodas e pneus, bom estado geral da relação e câmbios	X		
Verificar fixação e alinhamento do sensor de velocidade da roda no quadro e imã da roda	X		
Revisão BÁSICA no sistema , lubrificação de engrenagens secundárias, checagem de vedações e capas de engrenagem, verificação de estado dos chicotes e conexões elétricas, verificação do aperto da porca principal do movimento central, suporte auxiliar e tampas do motor.		X	
Revisão COMPLETA do motor - Desmontagem total, troca de rolamentos com folga, troca da capa de engrenagem secundária, lubrificação das engrenagens primárias, sistema de vedações iPedal , verificação completa de funcionamento do motor,.			X
Revisão COMPLETA da bateria - Verificação completa da saúde da bateria e do carregador, avaliação interna de células e BMS, refazer vedações da bateria			X

Proteção IP contra poeira e água

Produtos iPedal		Proteção IP	Em estado de novo ou em correto estado de manutenção e operação			
			Proteção contra poeira	Proteção contra água	Não suporta	
Motores	Linha TSDZ	IP52	Proteção suficiente contra entrada de poeira de forma a não interferir no funcionamento	Proteção contra gotas de água projetadas a um ângulo de até 15 graus em relação a vertical, projeções de água de chuva e das rodas da bicicleta, sempre na posição vertical.	Não suporta jato de água pressurizada, não suporta submersão, não suporta lavagem nem exposição à chuva em posição horizontal nem de ponta-cabeça	
	Linha Bafang	IP54		Proteção contra spray e gotas de água vindo de qualquer direção		
	Linha iPedal TS8		Proteção completa contra entrada de poeira	Proteção contra jatos de água em pressão de mangueira convencional em qualquer direção.		
	Linha CYC					
Baterias iPedal	Removíveis	IP65	Proteção completa contra entrada de poeira	Proteção contra jatos de água em pressão de mangueira convencional em qualquer direção.	Não suporta jato de água pressurizada, não suporta submersão, não suporta lavagem nem exposição à chuva em posição horizontal nem de ponta-cabeça	
	Fixas / Range Extenders / Sob Medida					
Painéis	Todos	IP54	Proteção suficiente contra entrada de poeira de forma a não interferir no funcionamento	Proteção contra spray e gotas de água vindo de qualquer direção		Não suporta poeira nem água
Carregadores	iPedal	IP40	Proteção contra entrada de filamentos	Não tem proteção		

Processo de assistência técnica

<https://www.ipedalshop.com.br/garantia-ipedal>



Capacitação do Bike Shop e suporte

- **Site com área técnica e time de pós-venda:**
 - Vídeos e textos explicativos
 - Manuais para download
 - Catálogo de peças de reposição
 - Dúvidas técnicas e comerciais
- **Primeira compra e instalação B2B como exercício importante de capacitação:**
 - Demonstração do produto para os clientes
 - Desenvolver capacidade prática de instalação
- **Kit básico de peças e ferramentas recomendados**
 - Elétrica: multímetro digital, ferro de solda 60W, rolo de estanho, alicate de cabos
 - Mecânica: chaves gancho para porcas de movimento central de motores de conversão
 - Químicos: fita dupla face 3M VHB 4970, spray limpa contatos elétricos, adesivo cianoacrilato média viscosidade, graxa com alta resistência a água
 - Peças iPedal: cabos principais e painéis sobressalentes, baterias 36V e 48V para testes

Sobre a iPedal

- Desde 2016 desenvolvendo soluções e convertendo eBikes
- Desenvolvimento e fabricação própria de baterias em São Paulo
- Desenvolvimento de soluções *tailor made* aplicáveis a todos os tipos de bicicleta (fabricação 3D, usinagem, eletrônica)
- Importação própria e distribuição direta de componentes e insumos. Distribuidor direto Bafang, TS, CYC e outras marcas
- Desenvolvimento de aprimoramentos para motores open source, em hardware, software e componentes mecânicos
- Teste e validação em competição e com hard users
- Parcerias com grandes marcas nacionais de bicicletas e com fornecedores de sistemas de mobilidade da Ásia (treinamentos in loco nas fábricas)
- Pós venda eficiente, estoque de peças e garantia <https://www.ipedalshop.com.br/garantia-ipedal>
- Manutenção e pós-venda dos equipamentos iPedal, com peças de reposição e mão de obra especializada.
- Soluções customizadas para projetos especiais: frotas de locação, Last Mile, PcD, ações de MKT, pesquisa científica, protótipos.



Programa B2B Bike Shops 2024

Obrigado!

Contato iPedal para B2B Bike Shops
11 93313 4618 (whatsapp)