

Direct Mail: Instant Advantage

Geniet onmiddellijk van de voordeligste tarieven zonder afrekening op het einde van uw contract!

Weet u welk volume Direct Mail-zendingen u tijdens de komende 12 maanden zult afgeven en wenst u meteen van het meest gunstige tarief te genieten? Dan past de tariefformule Instant Advantage perfect bij u.

Onze oplossing

Met de tariefformule Instant Advantage geniet u van:

- een vaste en definitieve prijs per zending;
- geen afrekening op het einde van het contractjaar;
- de mogelijkheid om de facturatie van het vaste maandbedrag over verschillende administratieve eenheden te spreiden¹;
- het voordeligste tarief voor uw Direct Mail-zendingen.

Concreet

- U bepaalt vooraf het aantal zendingen dat u de volgende 12 maanden zult afgeven en bepaalt zo uw Direct Mail-netto jaarbudget.
- U kiest voor een trimestrieel herzienbare formule en betaalt het maandelijks equivalente vaste bedrag².
- Bij dat maandbedrag hoort een vaste korting per zending (kolom C) waarmee u een vaste eenheidsprijs per zending kunt berekenen.
- Deze eenheidsprijs wordt u aangerekend voor elke zending die u tijdens uw contractlooptijd afgeeft.

Formules Direct Mail	A Rentabiliteitsdrempel in € (Vanaf € ...) (Netto jaarbudget ³ = Netto omzet)	B Vast bedrag in € (Maandbasis)	C Vaste korting
1	€ 50.000	€ 42	1,00%
2	€ 361.155	€ 1.095	4,50%
3	€ 842.693	€ 1.798	5,50%
4	€ 1.685.386	€ 2.149	5,75%
5	€ 2.528.081	€ 2.675	6,00%
6	€ 3.370.774	€ 3.378	6,25%
7	€ 4.574.621	€ 4.331	6,50%
8	€ 5.778.469	€ 5.535	6,75%
9	€ 6.982.316	€ 6.989	7,00%

¹ Als u hiervoor kiest, geeft u de bijhorende referenties op in uw contract op voorwaarde dat deze eenheden zijn opgenomen als toegelaten toetredende afzenders in het contract.

² Het vaste maandbedrag en de korting per zending kunnen na elk kwartaal aangepast worden.

³ Netto jaarbudget = aantal zendingen x [basistarief - operationele tariefverminderingen].

Wilt u graag meer informatie? Contacteer uw bpost Account Manager

Klantendienst:  02 201 11 11  service.centre@bpost.be  www.bpost.be