

## 欧淘预先支付流程

下单后，登录用户中心—当前订单，可以看到订单后有预先支付的选项，点击预先支付

The screenshot shows the '物流管理' (Logistics Management) section with a sidebar menu. The '当前订单' (Current Order) option is highlighted with a red box. The main content area has navigation icons for '查询公告', '到货预报', '创建订单', '历史订单', and '跟踪查询'. Below these is a table for '当前订单' (Current Order) with columns: 订单号, 运单号, 包裹单, 收件人, 初始重量, 总重量, 总运费, 购物费用, 总费用, 出库日期, 状态, and 操作. The first row shows order 7560, status '未出单', weight '15KG', and a '预先支付' (Pre-payment) button highlighted with a red box. A red arrow points to this button with the text '预先支付点击下方链接'.

点击预先支付后，可以看到订单预估重量跟预估费用，可以选择账户预先支付或者支付宝预先支付

The screenshot shows the '货物清单' (Goods List) and '订单信息' (Order Information) sections. The '货物清单' table has columns: 序号, 快递公司, 快递单号, 重量, 购物费用. The first row shows order 14659, DHL Premuin, weight 15, and shopping fee 0. The '订单信息' section contains various details. A red box highlights '预估重量: 16.5KG' with a red arrow pointing to it and the text '预先加收1.5kg的运费'. Another red box highlights '预估总运费: 589RMB' with a red arrow pointing to it. A third red box highlights '预估总费用: 629RMB(96EUR)' with a red arrow pointing to it. A vertical red text '预估费用' is placed between the two bottom boxes. At the bottom, a red text '账户支付跟支付宝支付任选其一' is shown above a table with columns: 包装材料, 数量, 单价. Below the table are buttons for '【账户预先支付】', '【支付宝预先支付】', and '返回'.

选择账户支付的话，如果账户余额足够，系统将提示支付成功，返回当前订单可以看下如下状态：

未出单	15KG	等待仓库处理	等待仓库处理	0	0	未出库	等待仓库处理 <b>【已经预付】</b>	[订单详细]
-----	------	--------	--------	---	---	-----	-------------------------	--------

如果余额不足，那么系统将提示账户余额不足，使用支付宝支付的话大家都非常熟悉，就不再多提了。仓库处理完毕后，如果有多余款的项会退回欧淘账户，已经返还差额的订单也可以在当前订单中看到相应的状态：

当前订单	当前订单											
历史订单	订单号	运单号	包裹单	收件人	初始重量	总重量	总运费	购物费用	总费用	出库日期	状态	操作
购物订单	未出单				15KG	14KG	385.75RMB(58.66EUR)	0	385.75	未出库	仓库已经处理 <b>已返还差额</b>	[订单详细] [上传汇款凭证]
财务管理												

并且在账户明细中也可以找到相应的返还记录：

<b>账户明细</b>	入账	23.5	预先支付 <b>订单号</b> <b>返回23.5</b> 成功!	2015-04-14 16:15:40
-------------	----	------	-----------------------------------	---------------------